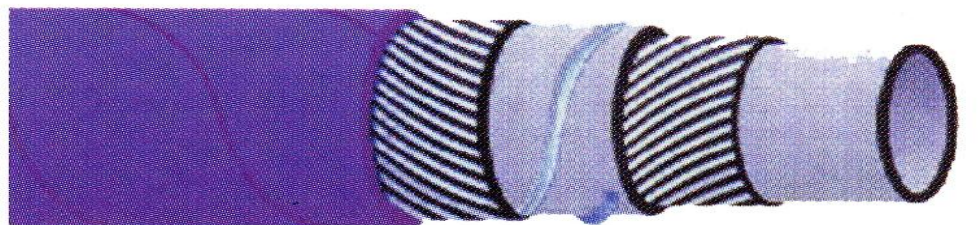
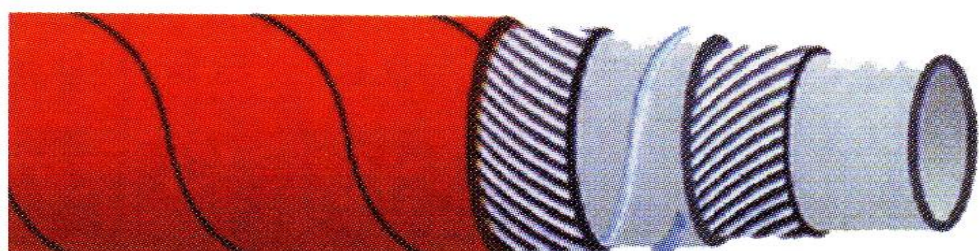
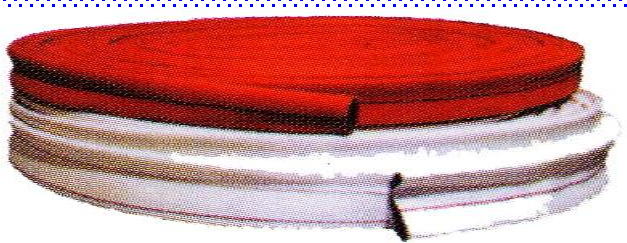


TUYAUX CAOUTCHOUC





MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

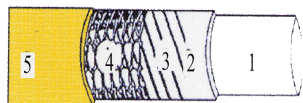
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX D'ARROSAGE

ALFAFLEX ANTI TORSION HOSE

Coloris:Jaune opaque



UTILISATION:

Tuyau multi usages pour amenée d'eau et l'arrosage domestique et industriel

CARACTÉRISTIQUES:

Tuyau tricoté 5 couches - qualité supérieure - sans cadmium ni baryum - **Garantie 12 ans**

1)Tube intérieur lisse en **PVC vierge**

2)Couche intermédiaire en **PVC 100% recyclé**

3)Renforcement spécial **A.T.H** (Anti Torsion Hose) supprimant le phénomène de vrillage sous pression

4)Armature tricotée en **fibre polyester** haute ténacité jusqu'au Ø 25 - armature **quipée** pour Ø 30 à 50

5)Revêtement en **PVC souple anti U.V.**

25 bar de pression test

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:Anti Torsion Hose

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m	Pression service en bar	Couronnage en mètres
12,5 X 17,5	± 0,5	150	12	25 - 50
15 X 20,5	± 0,8	192	12	25 - 50
19 X 25,5	± 0,8	270	12	25 - 50
25 X 32,5	± 0,8	420	8	25 - 50
30 X 39	± 1	600	8	25 - 50
32 X 42	± 1	715	8	25 - 50
35 X 45	± 1	750	8	25 - 50
38 X 48	± 1,5	860	8	25 - 50
40 X 51	± 1,5	930	8	25 - 50
50 X 63	± 1,5	1390	8	25 - 50

MARQUAGE

ALFAFLEX Anti Torsion Hose - Made in France- indice de tracabilité

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:Anti Torsion Hose - B.T.S

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m	Pression service en bar	Couronnage en mètres
15 X 20,5	± 0,8	192	12	25 - 50
25 X 32,5	± 0,8	420	8	25 - 50

MARQUAGE

ALFAFLEX Anti Torsion Hose - Made in France- indice de tracabilité

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire:contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser



le caoutchouc, le savoir-faire



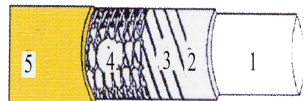
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX D'ARROSAGE

NARCIS ANTI TORSION HOSE

Coloris:Jaune opaque



D'ARROSAGE CAOUTCHOUC

Coloris: Rouge



UTILISATION:

Tuyau multi usages pour amenée d'eau et l'arrosage

UTILISATION:

Tuyau polyvalent pour le transport de l'eau

CARACTÉRISTIQUES TUYAU NARCIS

Tuyau tricoté 5 couches - qualité standard - sans cadmium ni baryum - **Garantie 12 ans**

- 1)Tube intérieur lisse en **PVC vierge**
- 2)Couche intermédiaire en **PVC 100% recyclé**
- 3)Renforcement spécial **A.T.H** (Anti Torsion Hose) supprimant le phénomène de vrillage sous pression
- 4)Armature tricotée en **fibre polyester** haute ténacité jusqu'au Ø 25 - armature **quipée** pour Ø 30 à 50
- 5)Revêtement en **PVC souple anti U.V.**

20 bar de pression test

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU NARCIS

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m	Pression service en bar	Couronnage en mètres
12,5 X 17	± 0,5	130	10	25 - 50
15 X 19,5	± 0,8	170	10	25 - 50
19 X 24,5	± 0,8	235	10	25 - 50
25 X 31	± 0,8	355	10	25 - 50

MARQUAGE

NARCIS Anti Torsion Hose - Made in France- indice de tracabilité

CARACTÉRISTIQUES TUYAU ARROSAGE CAOUTCHOUC

Tube intérieur **SBR** - Trame textile - Revêtement **SBR à rainures**

Température d'utilisation de **- 25°C à + 60°C** - Pression d'utilisation **6 bar**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ARROSAGE CAOUTCHOUC

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m	R Courbe en mm	PS en Bar	PLNE en Bar	Couronnage en mètres
16	± 0,8	360	230	6	20	25 - 50
20	± 0,8	500	280	6	20	25 - 50
25	± 0,8	670	350	6	20	25 - 50

MARQUAGE

ARC - 6 bar - DN... - AX + N° lot

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TYUAUX TECHNIQUES (ABRASION)

REFOULEMENT

F 70 - CIMENT PARA
REF. 1700



REFOULEMENT

F 70 - CIMENT REF 1705



UTILISATION:

Tuyau aplatisable pour dépotage de produits abrasifs secs en général

UTILISATION:

Tuyau aplatisable pour dépotage citernes: ciment sec et produits abrasifs en poudre

CARACTÉRISTIQUES TYAU REF 1700

Tube:	Caoutchouc PARA beige
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité avec fil de cuivre antistatique
Revêtement:	Caoutchouc naturel noir lisse conducteur impression toile
Température utilisation:	- 40°C à + 70°C
Couronne:	40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TYAU ref 1700

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
90 x 100	5	1,760
90 x 102	5	1,980
110 x 120	5	2,250

CARACTÉRISTIQUES TYAU REF 1705

Tube:	Caoutchouc naturel noir lisse conducteur
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc naturel noir lisse impression toile
Température utilisation:	- 40°C à + 80°C
Couronne:	40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TYAU ref 1705

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
80 x 92	5	1,700
85 x 95	5	1,760
90 x 100	5	1,920
90 x 102	5	2,050
100 x 113	5	2,600
152 x 166	5	4,200

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (ABRASION)

REFOULEMENT

F 70 - DEPOTAGE
GRANULES REF 1704



REFOULEMENT

F 70 - SABLAGE REF 1710



UTILISATION:

Dépotage de produits secs, type granules plastique etc. Tuyau de refoulement très résistant pour le transport de produits abrasifs

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 1704

Tube:	Caoutchouc <u>naturel blanc</u>
Armature:	Plis <u>textiles</u> haute ténacité avec fil de <u>cuivre antistatique</u>
Revêtement:	Caoutchouc <u>naturel noir</u> lisse impression <u>toile</u>
Température utilisation:	<u>- 40°C à + 70°C</u>
Couronne:	<u>40</u> mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1704

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
90 x 100	5	1,800
90 x 102	5	2,060
110 x 120	5	2,320

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 1710

Tube:	Caoutchouc <u>naturel noir</u> lisse <u>conducteur</u>
Armature:	Plis <u>synthétiques</u> haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc <u>naturel conducteur noir</u> lisse impression <u>toile</u> résistant <u>aux intempéries</u>
Température utilisation:	<u>- 25°C à + 70°C</u>
Couronne:	<u>40</u> mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1710

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
13 x 27	13	0,520
16 x 30	13	0,600
19 x 33	13	0,690
25 x 39	13	0,820
30 x 46	10	1,070
32 x 48	10	1,200
32 x 52	10	1,500
35 x 51	10	1,620
38 x 54	10	1,350
50 x 70	10	2,120
60 x 80	10	2,740
65 x 85	10	2,980
70 x 94	10	3,500
76 x 100	10	3,800
80 x 104	10	4,200
90 x 112	10	4,000
100 x 120	10	4,400

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire:contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TYAUX TECHNIQUES (ABRASION)

REFOULEMENT

F 70 - BETON - CORD 20
- REF 1720



REFOULEMENT

F 70 - BETON - CORD 40 -
REF 1740



UTILISATION:

Refoulement de produits abrasifs humides très résistant dans la durée

UTILISATION:

Refoulement de produits abrasifs humides très résistant dans la durée

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 1720

Tube:	Caoutchouc <u>naturel noir</u> lisse <u>conducteur</u>
Armature:	Plis <u>synthétiques</u> haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc <u>naturel noir</u> lisse impression <u>toile</u>
Température utilisation:	<u>- 25°C à + 70°C</u>
Couronne:	<u>20 - 40</u> mètres
Norme:	<u>ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1720

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
60 x 80	20	2,800
65 x 85	20	3,060
76 x 96	20	3,300
80 x 104	20	4,100
90 x 112	20	4,250
102 x 132	20	6,450

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 1740

Tube:	Caoutchouc <u>naturel noir</u> lisse <u>conducteur</u>
Armature:	Plis <u>synthétiques</u> haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc <u>naturel conducteur noir</u> lisse impression <u>toile</u>
Température utilisation:	<u>- 25°C à + 70°C</u>
Couronne:	<u>40</u> mètres
Norme:	<u>ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1740

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
19 x 31	40	0,600
25 x 37	40	1,080
25 x 44	40	1,200
32 x 52	40	1,500
51 x 68	40	2,020
51 x 70	40	2,320
60 x 80	40	2,800
65 x 85	40	3,060
76 x 96	40	3,300
80 x 104	40	4,100
90 x 112	40	4,250

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (ABRASION)

ASPIRATION

F 70 - ASPIRAIL REF
2703



UTILISATION:

Aspiration de particules et poussières abrasives sèches

CARACTÉRISTIQUES:

Tuyau souple et léger	
Tube:	Caoutchouc naturel PARA
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité double spirale acier
Revêtement:	Caoutchouc synthétique noir spirale demi saillante impression toile
Température utilisation:	- 30°C à + 70°C
Couronne:	40 mètres
Norme:	ISO 1307

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Øext en mm	Depression	R courbe en mm	Poids en Kg/m
25 x 32	0,9	-	0,500
30 x 37	0,9	145	0,560
35 x 42	0,9	155	0,620
40 x 47	0,9	190	0,760
45 x 52	0,9	225	0,880
50 x 57	0,9	240	1,020
60 x 67	0,9	300	1,150
65 x 72	0,9	-	1,200
70 x 78	0,9	360	1,260
76 x 84	0,9	-	1,380
80 x 89	0,9	390	1,450
90 x 99	0,9	-	1,640
100 x 109	0,9	485	1,980
105 x 116	0,8	530	2,100
110 x 120	0,8	560	2,120
125 x 135	0,7	610	2,480
150 x 160	0,4	690	3,000
200 x 210	0,2	-	4,750
250 x 264	0,2	-	6,100
305 x 316	0,1	-	
354 x 367	0,1	-	12,800

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (AIR COMPRIME)

REFOULEMENT

Coloris: Noir mat



UTILISATION:

Refoulement

CARACTÉRISTIQUES:

Tube intérieur SBR / NR noir

Trame textile

Revêtement EPDM / NR noir

Température d'utilisation -20°C à +80°C

Pression de service: 15 bar

Norme: ISO 1307 - P.L.N.E. :coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poid en g/m	Rayon courbe en mm	PS en bar	PLNE en bar	Couronnage en m
13 x 21	± 0,8	310	45	15	38	20 - 40
16 x 26	± 0,8	450	65	15	38	20 - 40
20 x 29	± 0,8	510	95	15	38	20 - 40
25 x 36	± 0,8	620	125	15	38	20 - 40

MARQUAGE

AC -15 bar - DN... - AX + N° lot

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX TECHNIQUES (ABRASION)

ASPIRATION

F 73 - PARASPIRES 3
REF 2704



ASPIRATION

F 70 - ABRASIF S-5 -
REF 2705



UTILISATION:

Aspiration de particules et poussières abrasives sèches

UTILISATION:

Aspiration et refoulement de produits abrasifs secs: sable gravier pulvérulents etc.

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 2704

Tuyau souple et léger

Tube: Caoutchouc naturel **PARA**

Armature:

Plis **synthétiques** haute ténacité double **spirale acier**

Revêtement:

Caoutchouc **synthétique** noir spirale **demi saillante** impression **toile**

Température utilisation:

-30°C à + 70°C

Couronne:

40 mètres

Norme:

ISO 1307

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 2704

Ø int x Ø ext en mm	Lg des manchettes	Poids en Kg/m	R courbe en mm
60 x 70	65	1,950	210
65 x 77	65	2,200	240
70 x 82	70	2,400	260
76 x 88	80	2,620	280
80 x 95	88	2,810	300
90 x 108	100	3,200	400
102 x 118	120	3,500	450
110 x 128	120	3,850	600
120 x 140	130	4,200	650
125 x 145	130	4,500	800
150 x 175	150	5,450	950
200 x 228	170	12,650	1150
250 x 280	200	18,000	1300

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 2705

Tube:

Caoutchouc **naturel noir** lisse **conducteur**

Armature:

Plis **synthétiques** haute ténacité spirale acier

Revêtement:

Caoutchouc **synthétique** impression **toile**

Température utilisation:

-30°C à + 70°C dépression **0,9**

Couronne:

40 mètres

Norme: **ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 2705

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m	R courbe en mm
51 x 66	6	2,000	310
60 x 75	6	2,200	350
65 x 81	6	2,500	400
70 x 86	6	2,800	410
76 x 96	6	2,900	500
80 x 97	6	3,000	510
85 x 98	6	3,450	540
90 x 109	6	3,500	550
102 x 119	6	4,700	600
110 x 134	6	6,000	660
127 x 149	6	6,850	800
150 x 175	6	10,600	1200

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

TUYAUX TECHNIQUES (CHIMIE)

ASPIRATION REFOULEMENT

SODICHEM XL - PE -
REF 2816



UTILISATION:

Aspiration et refoulement tube Gross Linked POLYETHYLENE
Qualité alimentaire pour l'industrie chimique et cosmétique

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	<u>UHMW</u> lisse transparent
Armature:	Pis <u>synthétiques</u> haute ténacité double spire <u>métal</u>
Revêtement:	Caoutchouc <u>synthétique</u> bleu lisse impression <u>toile</u>
Température:	<u>-20°C à +100°C</u>
Dépression:	<u>0,9</u>
Couronnes:	<u>20 - 40 mètres</u>
Norme:	<u>ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
13 x 23	16	0,500
19 x 31	16	0,750
25 x 37	16	0,900
32 x 44	16	1,100
38 x 51	16	1,350
40 x 54	16	1,640
51 x 65	16	1,800
64 x 79	16	-
70	16	-
76 x 91	16	2,540
80	16	-
90 x 105	16	3,000
102 x 118	16	-

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (CHIMIE)

ASPIRATION REFOULEMENT

F 70 - SODACID - REF 2816



REFOULEMENT

F 70 - SODIVIT - REF 2810



UTILISATION:

Aspiration et refoulement de produits chimiques et acides (suivant concentration)

UTILISATION:

Aspiration refoulement de produits chimiques très corrosifs hydrocarbures et pétrochimie

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 2816

Tube:	Caoutchouc EPDM noir lisse
Armature:	Plis synthétiques haute tenacité spirale acier noyée
Revêtement:	Caoutchouc EPDM noir bande violette longitudinale impression toile
Température utilisation:	- 40°C à + 100°C
Couronne:	20 - 40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 2816

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	R courbe en mm	Poids en Kg/m
19 x 31	10	130	0,500
25 x 37	10	150	0,730
30 x 43	10	190	0,850
38 x 51	10	230	1,300
40 x 53	10	240	1,350
45 x 57	10	270	1,450
50 x 64	10	300	1,600
65 x 79	10	390	2,850
70 x 86	10	420	2,900
75 x 91	10	450	3,100
80 x 94	10	480	3,400
90 x 108	10	530	3,600
100 x 118	10	600	4,200

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 2810

Tube:	Caoutchouc VITON noir lisse
Armature:	Plis synthétiques haute tenacité spirale acier phosphaté et fil de cuivre
Revêtement:	Caoutchouc CR noir lisse
Température utilisation:	- 25°C à +120°C
Couronne:	40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 2810

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
15 x 26	10	0,500
19 x 30	10	0,660
25 x 37	10	0,950
32 x 45	10	1,400
38 x 53	10	1,600
51 x 67	10	2,700
63 x 80	10	3,000
76 x 93	10	3,810
90 x 108	10	5,010
102 x 120	10	5,840

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont données en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



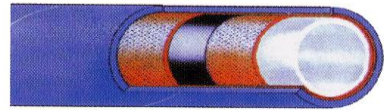
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION REFOULEMENT

F 70 - OLI - VRAC
REF 2510



UTILISATION:

Aspiration et refoulement de produits alimentaires Spécial huile végétale

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc synthétique alimentaire couleur blanc
Armature:	Pli synthétiques haute ténacité spire métal
Revêtement:	Caoutchouc synthétique bleu impression toile
Température:	-25°C à +100°C
Dépression:	0,9
Couronnes:	20 - 40 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
25 x 37	10	0,750
32 x 44	10	1,100
38 x 52	10	1,600
40 x 54	10	1,700
42 x 56	10	1,800
50 x 64	10	2,100
53 x 67	10	2,250
60 x 76	10	2,500
63 x 79	10	2,700
65 x 81	10	2,880
70 x 86	10	3,000
75 x 93	10	3,600
90 x 108	10	4,500
100 x 120	10	5,300
120 x 140	10	6,400
150 x 172	10	8,500
200 x 232	10	-

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



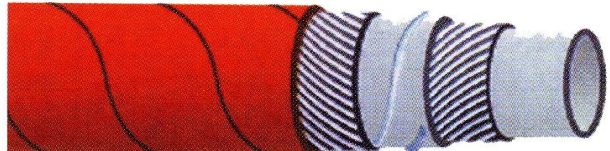
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION REFOULEMENT

F 70 - ALCOOL - REF
2507



UTILISATION:

Aspiration et refoulement de produits alimentaires ayant une teneur en alcool jusqu'à 92% sans altération des produits

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc BUTYL alimentaire couleur crème
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité tenue au vide 0,4
Revêtement:	Caoutchouc synthétique rouge ou bleu impression toile
Température:	-30°C à +90°C
Stérilisation:	Vapeur jusqu'à 140°C
Dépression:	0,9
Couronnes:	20 - 40 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Rayon courbe en mm	Poids en Kg/m
25 x 37	10	0,120	0,850
32 x 44	10	0,160	1,030
38 x 52	10	0,190	1,380
40 x 54	10	0,200	1,440
45 x 59	10	0,230	1,660
50 x 64	10	0,250	1,790
53 x 71	10	0,265	1,950
63 x 93	10	0,310	2,470
70 x 93	10	0,350	2,800
75 x 99	10	0,380	3,200
80 x 98	10	0,400	3,500
90 x 112	10	0,450	4,100
100 x 123	10	0,500	5,160

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



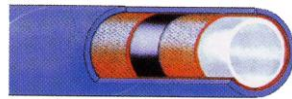
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCUPÉS

TYAUX TECHNIQUES (ALIMENTAIRE)

REFOULEMENT

F 70 - FARINE
REF. 1505



REFOULEMENT

F 70 - LAVAPRESS 120°C
REF 1308



UTILISATION:

Refoulement de farine en vrac et de produits alimentaires secs

UTILISATION:

Refoulement eau chaude pour le lavage des sols dans l'industrie alimentaire moulins etc

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1505

Tube:	Caoutchouc <u>alimentaire</u> blanc lisse
Armature:	Plis <u>synthétiques</u> haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc <u>synthétique bleu</u> impression <u>toile</u>
Température utilisation:	<u>- 30°C à + 80°C</u>
Couronne:	<u>20 - 40</u> mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1505

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
60 x 68	5	1,500
80 x 89	5	1,800
90 x 100	5	2,000
90 x 103	5	2,400
100 x 110	5	2,200
100 x 120	5	2,600
110 x 120	5	2,300

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1308

Tube:	Caoutchouc <u>EPDM blanc</u> lisse
Armature:	Plis <u>synthétiques</u> haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc <u>EPDM bleu</u> impression fine <u>toile ou lisse</u>
Température utilisation:	<u>- 35°C à +120°C</u>
Couronne:	<u>20 - 40</u> mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1705

Ø int x Ø ext en mm Ref 1308T	Ref 1308L	Pression service en bar		Poids en Kg/m	
		Ref 1308T	Ref 1308L	Ref 1308T	Ref 1308L
13 x 21	10 x 17	10	10	0,350	0,260
19 x 31	16 x 26	10	10	0,600	0,440
25 x 37	19 x 31	10	10	0,800	0,620
32 x 46	25 x 37	10	10	1,200	0,780
38 x 54		10		1,500	

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TYAUX TECHNIQUES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION REFOULEMENT

F 70 - LACTASPIRES -
REF 2506



UTILISATION:

Aspiration et refoulement de produits alimentaires (lait et dérivés)
pour camions citerne

CARACTERISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc <u>synthétique blanc</u> lisse alimentaire
Armature:	Plis <u>synthétique</u> haute ténacité double spirale <u>acier</u>
Revêtement:	Caoutchouc <u>synthétique</u> bleu ou bleu impression <u>toile</u>
Température:	<u>-25°C à +80°C</u>
Stérilisation:	Vapeur jusqu'à <u>140°C</u> soude jusqu'à <u>+80°C</u>
Dépression:	<u>0,8</u>
Couronnes:	<u>20 - 40 mètres</u>
Norme:	<u>ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Rayon courbe en mm	Poids en Kg/m
25 x 36	6	75	0,720
32 x 43	6	90	0,880
38 x 48	6	115	1,000
40 x 50	6	120	1,100
45 x 55	6	135	1,350
50 x 61	6	150	1,500
53 x 64	6	180	1,620
60 x 72	6	240	2,000
63 x 75	6	250	2,050
70 x 83	6	265	2,460
75 x 88	6	280	2,800
90 x 102	6	360	3,470
100 x 113	6	510	3,900

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TYAUX EAU CHAUDE - VAPEUR

REFOULEMENT

F 70 - SODI - THERM
150°C - REF 1310



REFOULEMENT

F 70 - SODIVAT 170°C - REF
1306



UTILISATION:

Refoulement eau chaude pour lavage des sols
dans l'industrie, pour l'agriculture etc

UTILISATION:

Refoulement de vapeur saturée - grande souplesse
hydrocarbures et pétrochimie

CARACTÉRISTIQUES TYAU REF 1310

Tube:	Caoutchouc EPDM noir lisse
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc EPDM noir bande jaune longitudinale
Température utilisation:	- 35°C à + 150°C
Couronne:	40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TYAU ref 1310

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
13 x21	10	0,350
15 x 24	10	0,500
19 x 30	10	0,600
25 x 35	10	0,800

CARACTÉRISTIQUES TYAU REF 1306

Tube:	Caoutchouc EPDM noir lisse
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc synthétique noir impression toile
Température utilisation:	- 40°C à +170°C
Couronne:	20 - 40 mètres
Norme:	ISO 1307 P.L.N.E.:coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TYAU ref 1306

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
10 x 20	8	0,240
13 x 23	8	3,000
16 x 26	8	0,360
19 x 32	8	0,450
25 x 38	8	0,660
30 x 45	8	0,940
32 x 47	8	1,100
40 x 56	8	1,300
45 x 61	8	1,580
50 x 68	8	1,860
63 x 80	8	2,510
70 x 87	8	2,840
75 x 93	8	3,200
100 x 122	8	3,900
152 x 172	8	5,600

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX EAU CHAUDE - VAPEUR

REFROIDISSEMENT MOTEUR

F 70 - RADIA -SIL - REF
1302



UTILISATION:

Refroidissement de moteurs à haute température

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc SILICONE bleu lisse
Armature:	Plis polyester haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc SILICONE bleu lisse
Température utilisation:	-55°C à + 200°C
Couronne:	Longueur de 4 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar
10 x 21	10
13 x 24	9
16 x 27	7
18 x 29	7
20 x 31	6
22 x 33	6
25 x 36	6
28 x 39	5
30 x 41	5
32 x 43	5
35 x 46	5
38 x 49	5
40 x 51	4
42 x 53	4
45 x 56	4
51 x 62	4
55 x 66	4
57 x 68	3
60 x 71	3
63 x 74	3
65 x 76	3
75 x 87	3
80 x 91	2
90 x 101	2
100 x 111	2

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TYAUX EAU CHAUDE - VAPEUR

REFROIDISSEMENT MOTEUR

F 70 - RADIAFLEX - REF
1304



UTILISATION:

Pour passage de liquides de refroidissement des moteurs

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc synthétique noir lisse
Armature:	Plis synthétiques haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc synthétique noir lisse impression toile
Température utilisation:	-40°C à + 100°C
Couronne:	Longueur droite de 1 mètre ou 40 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
10 x 17	3	0,250
13 x 20	3	0,280
15 x 22	3	0,300
16 x 23	3	0,310
18 x 25	3	0,320
20 x 28	3	0,340
22 x 30	3	0,400
25 x 33	3	0,500
28 x 36	3	0,600
30 x 38	3	0,650
32 x 40	3	0,690
35 x 43	3	0,740
38 x 46	3	0,790
40 x 48	3	0,880
42 x 50	3	0,920
45 x 54	3	1,100
51 x 60	3	1,220
55 x 64	3	1,280
60 x 70	3	1,560
63 x 73	3	1,640
70 x 80	3	1,800
75 x 85	3	1,950
90 x 100	3	2,270
102 x 115	3	3,300
110 x 123	3	-

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



TUYAUX EAU CHAude - VAPEUR

ASPIRATION REFOULEMENT

F 70 - SODIVAP 210°C -
REF 1317



UTILISATION:

Pour passage de vapeur saturée et surchauffée

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc EPDM noir
Armature:	Nappes acier
Revêtement:	Caoutchouc EPDM noir impression fine toile résistant à l'abrasion piqueté extérieur
Température utilisation:	-40°C à + 232°C
Couronne:	20 30 40 ou 60 mètres suivant diamètre
Norme:	ISO 1307 - BS 5342 2A Y17 - P.L.N.E. coef 10

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@auderbertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



TUYAUX ECHAPPEMENT GAZ MARINE

ECHAPPEMENT

**F 70 - SPECIAL ECHAPPEMENT
REF 2905**



UTILISATION:

Echappement de gaz bateaux moteurs diesel ou essence

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc SBR noir lisse résistant aux traces d'huile
Armature:	Plis synthétiques double spirale acier noyée
Revêtement:	Caoutchouc synthétique noir ondulé impression toile
Température utilisation:	-35°C à + 120°C
Marquage	Spécial échappement Exhaust Hose
Couronne:	20 40 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@auderbertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX ECHAPPEMENT GAZ MARINE

ECHAPPEMENT

F 70 - SCAMO - REF 2906



UTILISATION:

Echappement de gaz bateaux moteurs diesel ou essence

CARACTERISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc SBR noir lisse résistant aux traces d'huile
Armature:	Plis synthétiques double spirale acier noyée
Revêtement:	Caoutchouc noir ondulé impression toile auto extinguable résistant aux agent atmosphériques et carburants
Température utilisation:	-35°C à + 100°C
Couronne:	20 40 mètres
Norme:	ISO 1307 - P.L.N.E. coef 3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
30 x 37	3	0,550
35 x 42	3	0,700
40 x 47	3	0,800
42 x 49	3	0,830
45 x 52	3	0,900
50 x 57	3	1,000
53 x 60	3	1,150
57 x 64	3	1,200
60 x 67	3	1,250
63 x 71	3	1,400
65 x 73	3	1,500
70 x 78	3	1,700
75 x 83	3	1,900
80 x 88	3	2,000
90 x 98	3	2,200
100 x 110	3	2,500
110 x 120	3	2,800
120 x 130	3	3,000
125 x 135	3	3,200
150 x 160	3	4,100

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (HYDRAULIQUE)

CURAGE



F 70 - HYDROCURAGE -
REF 1090

REFOULEMENT



F 70 - SAE 100 R2 A et T REF
100 R2

UTILISATION:

Curage d'égouts

UTILISATION:

Refoulement hydraulique de forte pression pour l'agriculture l'industrie et les T.P.

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 1090

Tube:	Caoutchouc NBR noir lisse
Armature:	1 tresse métal - 1 tresse textile
Revêtement:	Caoutchouc NR/BR lisse très résistant à l'abrasion et aux intempéries
Température utilisation:	-35°C à + 70°C
Couronne:	40 80 100 120 mètres équipées de raccords BSP M/F
Norme:	TR 7620 - 1986 € - P.L.N.E. coef 4

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1090

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
13 x 25	200	0,550
19 x 31	200	0,800
25 x 39	200	1,100

CARACTERISTIQUES TUYAU REF 100 R2

Tube:	Caoutchouc NITRILE noir lisse
Armature:	2 tresse métal
Revêtement:	Caoutchouc NEOPRENE noir résistant aux intempéries
Température utilisation:	- 40°C à +120°C
Norme:	SAE 100 R2 - P.L.N.E. coef 4

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm(A)	Ø int x Ø ext en mm(T)	Pression service en bar	Ø sur tresse
4,8 x 16	4,8 x 13,4	345	11,20
6,4 x 17,5	6,4 x 15	345	12,70
8 x 19	8 x 116,6	293	14,30
9,5 x 21,5	9,5 x 119	276	16,70
12,7 x 24,5	12,7 x 22,2	241	19,80
16 x 28	16 x 25,4	190	
19 x 32	19 x 29,3	155	27,00
25 x 39,5	25 x 38,1	140	34,90
38 x 57	38 x 54,6	88	50,80
51 x 69,8	51 x 67,6	76	63,50

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (HYDRAULIQUE)

REFOULEMENT

F 70 - SAE 100 R1 A et T - REF 100 R1



UTILISATION:

Refoulement hydraulique de moyenne pression pour l'agriculture et l'industrie

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc NITRILE noir lisse
Armature:	1 tresse métallique
Revêtement:	Caoutchouc NEOPRENE noir résistant aux intempéries
Température utilisation:	- 40°C à + 120°C
Norme:	SAE 100 R1 - P.L.N.E. coef 4

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

TUYAUX TECHNIQUES (INCENDIE)

REFOULEMENT APLATISSABLE

F 75 - SUPRA - REF
1015



REFOULEMENT

F 72 - ISOFLEX - REF 1016



APLATISSABLE

UTILISATION:

Refoulement d'eau pour équipements
matériel INCENDIE

UTILISATION:

Refoulement d'eau léger de haute performance fabrication
type incendie

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1015

Tube::	Caoutchouc <u>synthétique</u> vulcanisé sur gaine assurant une parfaite homogénéité de l'ensemble
Revêtement::	100% <u>POLYESTER</u> haute ténacité <u>imputrescible</u> résistant aux <u>UV</u> et à <u>l'abrasion</u>
Couronnes:	<u>20 - 40 - 60 mètres</u>
Norme::	<u>NF S61 - 112</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1015

Ø int en mm	Pression service en bar	Homologation	P.N.E
25	15	/	60
45	15	102.02.00	45
70	15	102.03.03	45
110	15	/	40

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1016

Tube:	Caoutchouc <u>NITRILE</u> noir lisse
Armature	Fils <u>polyester</u> tissés circulairement
Revêtement:	Fibre <u>synthétique rouge</u> ou <u>verte</u>
Température:	<u>- 20°C à + 60°C</u>
Couronnes:	<u>40 - 60 mètres (100 m sur demande)</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU REF 1016

Ø int en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
25	20	0,190
38	20	0,210
45	20	0,220
51	20	0,250
63	20	0,330
70	20	0,370
80	15	0,520
90	15	0,600
102	15	0,660
110	10	0,730
125	10	0,850
150	10	1,040

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (INCENDIE)

REFOULEMENT

F 75 - GOMITECH
REF 1019



REFOULEMENT

F 75 - SODIFIRE
REF 1060



UTILISATION:

Refoulement d'eau pour véhicules pompiers et collectivités très résistant à l'abrasion à l'ozone et à l'allongement

UTILISATION:

Refoulement d'eau tuyau très léger et robuste pour enrouleur incendie

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1019

Tube::	Caoutchouc NITRILE gris lisse
Armature:	Fils polyester tissés circulairement pour une parfaite homogénéité tube/revêtement
Revêtement::	Caoutchouc NITRILE gris lisse
Température:	- 20°C à + 60°C
Couronnes:	20 - 40 - 60 maxi 100 mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ref 1019

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Traction en Kg	Poids en Kg/m
24,4 x 29	30	1200	0,220
45 x 50	20	2100	0,390
70 x 75	20	3100	0,565
110 x 116	15	/	1,200

CARACTÉRISTIQUES TUYAU REF 1060

Tube:	Caoutchouc NBR noir lisse
Armature:	Deux spires polyester haute ténacité
Revêtement:	Emulsion PU rouge excellente résistance à l'abrasion et au vieillissement
Température:	- 15°C à + 60°C
Rayon de courbure	90

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU REF 1060

Ø int x Ø ext en mm	Pression service en bar	Poids en Kg/m
25 x 34	30	0,700

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



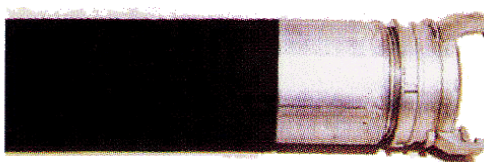
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (INCENDIE)

REFOULEMENT

F 75 - ASPIRALE - REF 2013



UTILISATION:

Refoulement d'eau pour équipements matériel INCENDIE

CARACTERISTIQUES:

Tube::	Caoutchouc <u>synthétique noir</u> lisse
Armature:	Spire <u>métal</u> plis <u>textiles</u>
Revêtement::	Caoutchouc <u>synthétique noir</u> lisse impression <u>toile</u>
Température:	<u>- 25°C à + 80°C</u>
Couronnes:	Longueurs de <u>2m</u> équipée de <u>1/2</u> raccord <u>DSP ALU</u>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int en mm	Pression service en bar	Homologation	Depression en bar
45	10	111.52.92/97	0,90
70	10	111.53.92/97	0,90
110	10	111.42.90/95	0,90

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

TUYAU - CAOUTCHOUC - INCENDIE / HOSE-TUBE-RUBBER-FIRE



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

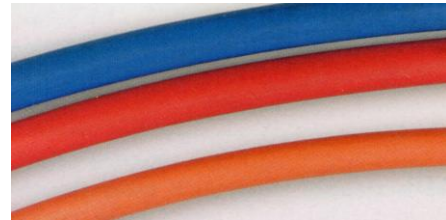
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX TECHNIQUES (SOUDURE)

ALIMENTATION

PROPARUB - PROPANE COULEUR ORANGE MAT
ALFASOUD - OXYGENE COULEUR BLEUE OU ROUGE MAT



UTILISATION:

Alimentation des chalumeaux en propane et oxygène

CARACTÉRISTIQUES:

Tube:	Caoutchouc NBR noir lisse
Armature:	1 tresse textile haute ténacité
Revêtement:	Caoutchouc SBR lisse
Température utilisation:	- 40°C à + 80°C
Couronne:	20 - 40 mètres
Norme:	Tuyau soudure conforme à la norme EN 559

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

PROPANE ORANGE

Ø int x Ø ext en mm	Ø de courbure en mm	Pression service en bar	Poids en g/m	P.L.N.E en bar
6 X 13	60	20	140	60
8 X 15	75	20	190	60
10 X 17	90	20	210	60

Marquage: PROPARUB - EN 559 - 2Mpa(20bar) - Ø inter - code traçabilité

SOUDURE BLEU OU ROUGE

Ø int x Ø ext en mm	Ø de courbure en mm	Pression service en bar	Poids en g/m	P.L.N.E en bar
6,3 X 13,3	60	20	130	60
10 X 17	90	20	210	60

Marquage: ALFASOUD - EN 559 - 2Mpa(20bar) - Ø inter - code traçabilité

DOUBLE CONDUIT RIFLE OU ROUGE

Ø int x Ø ext en mm	Ø de courbure en mm	Pression service en bar	Poids en g/m	P.L.N.E en bar
6,3 X 13,3	56	20	320	60
10 X 17	74	20	440	60

Marquage: EN 559 - 2Mpa(20bar) - Ø inter - code traçabilité

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

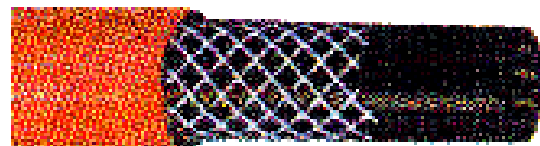
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX TECHNIQUES (SOUDURE)

ALIMENTATION

PROPAVYL - COULEUR ORANGE MAT OU BRILLANT



UTILISATION:

Alimentation en propane des chalumeaux aérogaz ou oxygaz chauffage des bâtiments d'élevage chaufferettes pour vignes et vergers

CARACTÉRISTIQUES:

Tuyau souple en **PVC** renforcement par tresse **textile** de haute ténacité

Tube intérieur en **PVC** spécial pour passage de propane avec plastifiant **polymérique** conforme à la norme **NFT 47-221** pour **Ø 8 x 14**

Homologation: rapport **N° 718** - étude **C9478** du 02/11/1993 du **LRCCP** (laboratoire de recherche et du contrôle du caoutchouc et plastique pour **Ø 8 x 14**)

Couronne: **25 - 50** mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Ø courbure en mm	Pression service en bar	Poids en g/m	P.L.N.E en bar
6,3 x 12	± 0,4	50	20	97	60
8 x 14	± 0,5	60	20	130	60
9 x 16	± 0,5	70	20	173	60

Marquage:

PROPAVYL - Ø inter - Ø exter - NFT 47-221 - P - 20 bar - AX - millesime

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

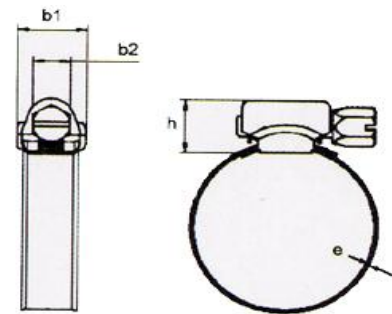
TUYAU-CAOUTCHOUC-SOUDURE-PVC / HOSE-TUBE-RUBBER-WELDING-PVC

RACCORDEMENT/FIXATION

COLLIERS A BANDE PLEINE ET VIS TANGENTE



Référence	LARGET 9 x 0,6 mm		LARGET 12 x 0,7 mm		Boites carton de
	MZ 9	MI 9	MZ 12	MI 12	
QUALITE	Bande inox 304 vis bichromatée jaune	Bande et vis inox 304 18/10	Bande inox 304 vis bichro	Bande et vis inox 304 18/10	
Ø COLLIER					
10 - 17		15 - 25		100	
12 - 20		19 - 28		100	
15 - 25		20 - 32		100	
20 - 32		25 - 40		100	
25 - 45		32 - 50		100	
40 - 60		40 - 60		100	
58 - 75		50 - 70		100	
70 - 90		58 - 75		100	
80 - 100		70 - 90		100	
90 - 110		80 - 100		100	
100 - 120		90 - 110		100	
110 - 130		110 - 130		100	
		130 - 150		50	
		135 - 165		50	
		160 - 180		50	
		175 - 205		50	
		205 - 232		50	
		220 - 240		50	
		240 - 260		50	
		250 - 280		50	
		280 - 300		50	
		300 - 320		25	
		310 - 340		25	
		330 - 360		25	
		350 - 380		25	
		370 - 400		25	



	Larget 9 mm	Larget 9 mm
b1	11	14,8
b2	6	7
h	10	12,2
e	0,6	0,7

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



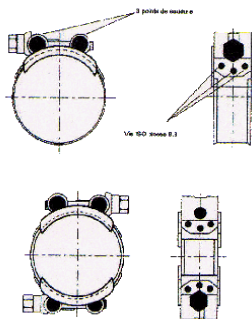
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCE MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

RACCORDEMENT/FIXATION

COLLIERS DE SERRAGE



QUALITE	ZINC F 20					INOX F 21
	M 6	M 8	M10	RM 10	M 8	
Référence						
Larg/mm	20 X 08	23 X 1,2	30 X 1,7	30 X 1,7	23 X 12	
Ø vis/mm	6	8	10	10	8	
Resist maxi	45 N cm	180 N cm	700 N cm	700 N cm	180 N cm	
Ø COLLIER						
	23 - 25	32 - 35	68 - 73	80 - 85	32 - 35	
	26 - 28	36 - 39	74 - 79	86 - 91	36 - 39	
	29 - 31	40 - 43	80 - 85	92 - 97	40 - 43	
	32 - 35	44 - 47	86 - 91	98 - 103	44 - 47	
	36 - 39	48 - 51	92 - 97	104 - 112	48 - 51	
	40 - 43	52 - 55	98 - 103	113 - 121	52 - 55	
	44 - 47	56 - 59	104 - 112	122 - 130	56 - 59	
	48 - 51	60 - 63	113 - 121	131 - 139	60 - 63	
	52 - 55	64 - 67	122 - 130	140 - 148	64 - 67	
	56 - 59	68 - 73	131 - 139	149 - 161	68 - 73	
	60 - 63	74 - 79	140 - 148	162 - 174	74 - 79	
	64 - 67	80 - 85	149 - 161	175 - 187	80 - 85	
	68 - 73	86 - 91	162 - 174	188 - 200	86 - 91	
	74 - 79	92 - 97	175 - 187	200 - 220	92 - 97	
	80 - 85	188 - 200	220 - 240	220 - 240	98 - 103	
	86 - 91	201 - 213	240 - 260	240 - 260	104 - 112	
	98 - 103	214 - 226	260 - 280	260 - 280	113 - 121	
	104 - 112	227 - 239	280 - 300	280 - 300	122 - 130	
	113 - 121	240 - 252	300 - 325	300 - 325	131 - 139	
	122 - 130	248 - 260	325 - 350	325 - 350	140 - 148	
	131 - 139		350 - 375	350 - 375	149 - 161	
	140 - 148		375 - 400	375 - 400	162 - 174	
	149 - 161		400 - 425	400 - 425	175 - 187	
	162 - 174		425 - 450	425 - 450	188 - 200	
	175 - 187		450 - 475	450 - 475		
			475 - 500	475 - 500		

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en avis.

RACCORDEMENT/FIXATION

RACCORDS SYMETRIQUES GUILLEMIN - ALUMINIUM

**Demi raccord avec verrou
à douille crantée**

Ø	DN 20 - 25
Ø	DN 25 - 30
Ø	DN 32 - 35
Ø	DN 40 - 45
Ø	DN 50 - 55
Ø	DN 65 - 70
Ø	DN 80 - 90
Ø	DN 100 - 110
Ø	DN 150 - 162



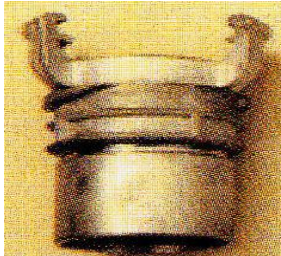
**Demi raccord avec verrou à
douille crantée queue réduite**

Ø	DN 40 - 40
Ø	DN 50 - 50
Ø	DN 80 - 75
Ø	DN 80 - 80
Ø	DN 100 - 102
Ø	DN 100 - 105

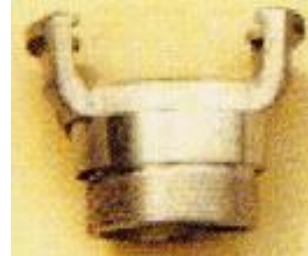
**Demi raccord sans verrou
fileté femelle au pas du gaz**



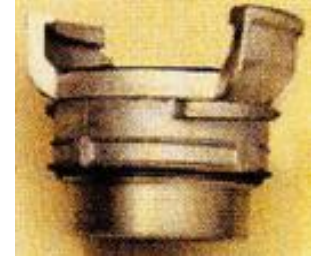
**Demi raccord avec verrou
fileté femelle au pas du gaz**



**Demi raccord sans verrou
fileté male au pas du gaz**



**Demi raccord avec verrou
fileté male au pas du gaz**



Jonction double avec verrou



Ø	DN 50 - 40
Ø	DN 65 - 40
Ø	DN 65 - 50
Ø	DN 80 - 50
Ø	DN 80 - 65
Ø	DN 100 - 50
Ø	DN 100 - 65
Ø	DN 100 - 80

**Bouchon avec verrou à
chainette**



**Ø demi raccord male
femelle et bouchon**

DN 20
DN 25
DN 32
DN 40
DN 50
DN 65
DN 80
DN 100

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 , 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

RACCORDEMENT/FIXATION

RACCORD EXPRESS LAITON

F 61 DEMI-RACCORD CANNELE (sans joint)



Ø demi raccord	7	8	9	11	13	16	19	25	30
----------------	---	---	---	----	----	----	----	----	----

F 61 DEMI-RACCORD FILETE MALE (sans joint)



Ø filetage	8/13	12/1	15/21	20/27	26/34	33/4			
Ø tuyau	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1			

F 61 DEMI-RACCORD FILETEFEMELLE (sans joint)



Ø filetage	8/13	12/1	15/21	20/27	26/34	33/4			
Ø tuyau	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1			

F 61 COLLIER A GRIFFES (avec boulons)



Ø colliers	20	23	26	29	32	38			
Ø ext tuyau	19/21	22/2	25/27	28/30	31/33	37/3			

JOINT POUR RACCORDS EXPRESS

Qualité	Standard	Résistant aux huiles	Résistant à la température
---------	----------	----------------------	----------------------------

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en:



le caoutchouc, le savoir-faire



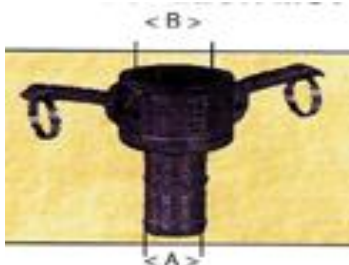
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

RACCORDEMENT/FIXATION

RACCORDS A CAMES SPECIAL BETON - CANNELE

Coupleur MST



Ø inter Tuyau (A)	R 19	25	R 25	35	R 35	50
Ø inter Raccord (B)	35,5	35,5	51	51	64	64
Réf MST (Ø)	19/35	25/35	25/51	35/51	35/64	50/64

Adaptateur VST passage intégral



Ø inter Tuyau (A)	X25	25	35	42	50	
Ø inter Raccord (B)	41	35	49,5	53	63	
Réf VST (Ø)	25/41	25/35	35/49	42/53	50/63	

Adaptateur RVST passage réduit



Ø inter Tuyau (A)	R 19	R 25	R 35	42		
Ø inter Raccord (B)	41	49,5	63	63		
Réf RVST (Ø)	19/41	25/49	35/63	42/63		

Joint pour coupleurs béton

Diamètre	25	35	50
----------	----	----	----

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

GUIDE DE SELECTION DES DIFFERENTS ELASTOMERES

PROPRIETES GENERALES DES ELASTOMERES		NATUREL	SBR	NITRILE	BUTYL	EPDM	NEOPRENE	HYPALON	VITON	SILICONE
PROPRIETES MECANIQUES	TRACTION	E	B	B	B	B	TB	TB	AB	M
	DECHIREMENT	TB	AB	AB	B	B	B	AB	AB	AB
	ABRASION	TB	TB	B	AB	B	B	B	AB	AB
	DEFORMATION SET	TB	B	B	F	B	B	M	B	TB
	RESILIENCE	E	B	AB	F	AB	TB	M	TB	B
	FLEXION	TB	B	B	TB	TB	TB	B	M	B
TENUE AU VIEILLISSEMENT	AIR	M	AB	AB	TB	E	TB	TB	E	E
	LUMIERE	F	F	M	TB	TB	TB	E	TB	TB
	OZONE	N	N	N	TB	E	B	E	TB	E
	CHALEUR	F	AB	B	TB	TB	B	TB	E	E
TENUE	FLAMME	N	N	N	N	N	B	B	E	F
	FROID	TB	B	B	TB	TB	AB	AB	AB	E
UTILISATION DIELECTRIQUE		B	B	F	TB	E	M	AB	M	E
TENUE AUX FLUIDES A LA TEMPERATURE ORDINAIRE	HUILES/HYDROCARB	N	N	TB	F	F	B	AB	E	F
	SOLVANT ALPHATIQUE	N	N	TB	N	N	B	B	E	N
	SOLVANT AROMATIQUE	N	N	AB	M	M	F	TB	E	N
	CETONES	AB	M	N	B	AB	F	AB	N	F
	SOLVANT CHLORE	N	N	M	F	N	F	N	E	N
	EAU, BASES DILUEES	B	B	B	E	E	B	B	E	TB
	ACIDES FORTS	AB	M	M	E	TB	AB	E	E	M
	ACIDE FORT OXYDANT	N	N	N	M	M	N	AB	E	N
	IMPERMEABILITE AU GAZ	M	M	B	E	F	AB	AB	TB	N
	ACIDE DILUE, DETERGENT	B	B	B	E	E	B	B	E	TB

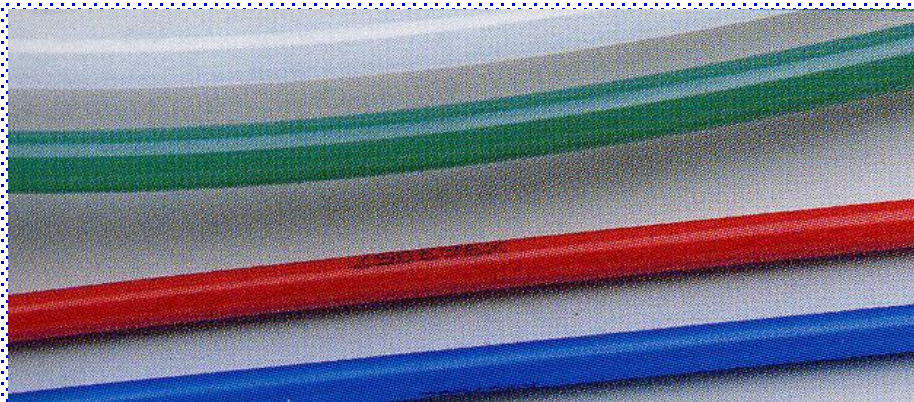
LEGENDE:
E
TB
B
AB
M
F
N
GUIDE DES ELASTOMERES

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

TUYAUX PLASTIQUE





MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX TECHNIQUES

REFOULEMENT

FILCLAIR
COLORIS: TRANSPARENT



UTILISATION:

- Passage produits ou liquides alimentaires à l'exclusion de solutions alcooliques titrant + de 15°GL (agrée par le laboratoire d'essai IANESCO PV N° 10482 du 28/12/1990)
- Alimentation de machine et outillages en air comprimé.
- Passage de gaz industriels, produits chimiques légers et refoulement d'eau
- Bonne tenue sous vide jusqu'au Ø 25
- Recommandé dans les espaces nécessitant de faibles rayons de courbure
- Attention déconseillé pour hydrocarbures et dérivés**

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:	Tuyau souple polyvalent en PVC - qualité alimentaire renforcé par tresse textile de haute ténacité
Température utilisation:	- 15 à +60°C
Couronne:	25 - 50 mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m	Ø courbure en mm	PS en bar	PLNE en bar
4 X 12	± 0,2	86	40	15	50
6 X 12	± 0,2	110	55	15	50
7 X 13	± 0,5	121	55	15	50
8 X 14	± 0,5	130	60	15	50
9 X 15	± 0,5	141	65	15	50
10 X 16	± 0,5	155	75	15	50
12 X 19	± 0,5	216	80	15	50
13 X 20	± 0,5	225	90	15	50
15 X 23	± 0,5	308	100	15	50
16 X 24	± 0,5	319	110	15	50
19 X 27	± 0,8	363	125	15	50
20 X 28	± 0,8	372	130	15	50
25 X 34	± 0,8	524	150	15	50
25 X 36	± 0,8	622	160	15	50
30 X 40	± 0,8	670	180	12	38
32 X 42	± 0,8	716	185	12	38
38 X 48	± 1	865	220	10	32
40 X 52	± 1	1036	280	10	25
50 X 64	± 1	1440	420	8	25

COLORIS : ROUGE OU BLEU TRANSLUCIDE NOUS CONSULTER

MARQUAGE

FILCLAIR AL - Ø int - Ø ext - code traçabilité

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

HOSE-TUBE-PLASTIC-TEXTILE TRESSÉ-PVC-ALIMENTARY

TUYAU - PLASTIQUE - FILCLAIR - TRESSE TEXTILE-PVC-ALIMENTAIRE



le caoutchouc, le savoir-faire

TUYAUX TECHNIQUES (ALIMENTAIRE)

REFOULEMENT

TUBE
COLORIS: TRANSLUCIDE



UTILISATION:

Laboratoires, Pharmacies, Médecine (à faible pression)

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:	<p>Silicone pur, translucide, non toxique, biologiquement neutre, à hautes caractéristiques. Souple élastique, flexible, indéformable résistant aux stérilisation répétées en autoclave et au poupinel (180°C) par irradiation ou action chimique. Absence de vieillissement, anti-adhérent, hydrophobe. Satisfait aux tests chimiques de la Pharmacopée Européenne Satisfait aux procédures de l'USP XXII cl VI (tests biologiques) Satisfait aux listes positives FDA et BGA ainsi qu'aux tests d'alimentarité selon les directives de la CEE</p>
Propriétés mécaniques	Dureté 60 ± 5 Sh. A, Densité 1,2 , Allongement à la rupture 375% , Résistance à la traction 9N/mm²
Température utilisation:	-60°C à +220°C (avec pointes à 250°C)
Couronne	25 mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm
2 x 4	± 0,2
3 x 5	± 0,2
3 x 6	± 0,2
4 x 6	± 0,2
4 x 7	± 0,2
4 x 8	± 0,2
5 x 8	± 0,2
5 x 9	± 0,2
5 x 10	± 0,2
6 x 9	± 0,2
6 x 10	± 0,2
6 x 12	± 0,2
7 x 10	± 0,2
7 x 13	± 0,2
8 x 11	± 0,2
8 x 12	± 0,2
8 x 14	± 0,2
10 x 16	± 0,2

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audelbertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES (PLATS)

REFOULEMENT

FLAT 7

COLORIS: BLEU



UTILISATION:

Arrosage et refoulement d'eau

CARACTERISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau **enroulable** à plat en **PVC** plastifié renforcé d'une tresse **polyester**
Très **léger** et **maniable**, résistant à **l'abrasion**, aux produits **chimiques**
et agents **atmosphériques**

Température utilisation:

Couronne: 50 mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Poids en g/m	P S en Bar	PLNE en bar
25	190	7	30
30	220	7	30
32	240	7	27
35	280	7	24
38	300	7	24
40	320	7	24
45	350	7	24
50	410	7	24
65	560	7	24
70	610	7	21
75	680	7	21
80	740	7	21
90	850	7	21
100	1000	7	21
125	1350	6	18
150	1600	4	12

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



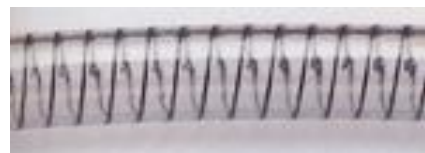
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES SPIRALES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION/REFOULEMENT

ALFACIER
COLORIS: TRANSPARENT



UTILISATION:

Aspiration et refoulement basse pression pour: travaux publics, agriculture, tonnes à lisier, pompage, vidange, rabattage de nappe, etc.

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau en **PVC** qualité **alimentaire plastifié** renforcé d'une spirale en **acier**
Surface intérieure lisse en **CRISTAL** transparent de qualité **alimentaire**
Ø < ou = 50mm: série **normale**
Ø > 50mm: série **lourde**

Température utilisation:

- 10 à + 60°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Tolérance en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	P S en Bar à 23°C	Vide m/H2O	en couronne de mètres
12	3,0	± 1,0	185	40	5,0	9	30 - 60
14	3,0	± 1,0	210	50	5,0	9	30 - 60
16	3,5	± 1,0	250	60	5,0	9	30 - 60
18	3,5	± 1,0	290	65	4,5	9	30 - 60
20	3,5	± 1,0	340	70	4,5	9	30 - 60
22	3,5	± 1,0	380	75	4,0	9	60
25	4,0	± 1,0	450	75	4,0	9	30 - 60
30	4,0	± 1,0	540	80	4,0	9	30 - 60
32	4,5	± 1,0	610	90	4,0	9	30 - 60
35	4,5	± 1,0	710	100	3,5	9	30 - 60
38	4,5	± 1,0	790	110	3,5	9	30
40	5,0	± 1,0	860	110	3,5	9	30
45	5,5	± 1,0	1000	120	3,5	9	30
50	5,5	± 1,0	1200	130	3,5	9	30 - 60
60	7,5	± 1,0	2000	180	3,0	9	30
63	7,5	± 1,0	2100	290	3,0	9	30
70	8,0	± 1,0	2300	360	3,0	9	30
76	8,0	± 1,0	2650	380	2,5	9	30
80	8,5	± 1,0	2900	410	2,0	9	20
90	8,5	± 1,0	3400	430	2,0	9	20
100	8,5	± 1,0	3900	480	2,0	9	20
102	8,5	± 1,0	4000	500	2,0	9	20
105	9,0	± 1,0	4200	520	2,0	9	20
110	9,5	± 1,1	4750	560	1,5	9	20
150	10,0	± 1,5	6900	760	1,5	9	20

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

TUYAUX TECHNIQUES SPIRALES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION/REFOULEMENT

ALFAVIN COLORIS: TRANSPARENT AVEC SPIRALE "LIE DE VIN"		BACCUS COLORIS: TRANSPARENT AVEC SPIRALE ROUGE			
UTILISATION:		UTILISATION:			
Aspiration et refoulement de liquides alimentaires vins et alcools notamment jusqu'à 50% de volume Coefficient de sécurité à 20°C 3x la P S		Aspiration et refoulement de liquides alimentaires (vin bière jus de fruits)jusqu'à 50% de volume d'alcool Coefficient de sécurité à 20°C 3x la P S			
CARACTERISTIQUES TUYAU ALFAVIN ET BACCUS					
Tube:	Tuyau en PVC plastifié renforcé d'une spirale en PVC rigide antichoc surface intérieure lisse en CRISTAL transparent de qualité alimentaire homologué par le laboratoire IANESCO PV N° 4819 du 05/08/94. Souple à froid				
Température utilisation:	ALFAVIN - 20 à + 60°C BACCUS -15 à +60°C				

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ALFAVIN

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Tolérance en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	P Sen Bar à 23°C	Vide m/H2O	en couronne de mètres
40	4,3	± 1,0	720	260	9,0	10	25 - 50
50	4,5	± 1,0	1050	340	8,0	10	25 - 50
60	4,7	± 1,0	1300	380	7,0	10	25 - 50
70	5,1	± 1,0	1650	420	6,0	10	25 - 50
100	7,0	± 1,0	2700	600	4,0	9	25
120	7,5	± 1,2	3400	720	4,0	8,5	25

MARCAGE ALFAVIN AL - Ø INTER - INDICE DE TRACABILITE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU BACCUS

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Tolérance en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	P S en Bar à 23°C	Vide m/H2O	en couronne de mètres
25	3,5	± 1,0	390	180	10,0	10	25 - 50
30	3,7	± 1,0	490	200	10,0	10	25 - 50
32	3,7	± 1,0	520	220	9,0	10	25 - 50
35	4,0	± 1,0	600	220	9,0	10	25 - 50
38	4,2	± 1,0	680	240	9,0	10	25 - 50
40	4,3	± 1,0	720	260	9,0	10	25 - 50
45	4,4	± 1,0	900	300	8,0	10	25 - 50
50	4,5	± 1,0	1050	340	8,0	10	25 - 50
55	4,6	± 1,0	1200	350	7,5	10	25 - 50
60	4,7	± 1,0	1300	380	7,0	10	25 - 50
63	4,8	± 1,0	1450	400	7,0	10	25 - 50
75	5,5	± 1,0	1700	480	6,0	10	25 - 50
80	6,0	± 1,0	1950	500	5,0	10	25
90	6,5	± 1,0	2300	530	5,0	9	25
100	7,0	± 1,0	2700	600	4,0	9	25
110	7,2	± 1,1	3100	620	4,0	9	25
120	7,5	± 1,2	3400	720	4,0	8,5	25
150	9,0	± 1,5	5300	960	3,0	8	25

MARCAGE BACCUS AL - Ø INTER - INDICE DE TRACABILITE

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

HOSE-TUBE-PLASTIC-ASPIRATION-SUCTION-DRIVING BACK-ALIMENTARIES LIQUIDS-PVC-CRYSTAL

TUYAU - PLASTIQUE - ASPIRATION - REFOULEMENT - LIQUIDES ALIMENTAIRES-PVC-CRYSTAL



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

GAINES D'ASPIRATION

ASPIRATION/REFOULEMENT

ALFASPIR N
COLORIS: GRIS



UTILISATION:

Aération - ventilation - dé poussiérage non abrasif - écoulement de liquide sans pression

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube: Gaine flexible en **PVC** souple renforcée d'une **spirale** en **PVC rigide**
antichoc surface intérieure **lisse**

Température utilisation: **0 à + 60°C**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Tolérance en mm	Ep. Paroi en mm	Poids en g/m	Ø courb. en mm	Vide m/H2O	en couronne de mètres
20	± 1,0	0,75	125	30	5,0	25
25	± 1,0	0,75	150	30	5,0	25
30	± 1,0	0,80	190	40	5,0	25
32	± 1,0	0,80	205	40	4,5	25
35	± 1,0	0,80	235	45	4,5	25
38	± 1,0	0,80	255	45	4,5	25
40	± 1,0	0,85	290	50	4,0	25
45	± 1,0	0,85	360	60	4,0	25
50	± 1,0	0,85	440	60	4,0	25
60	± 1,0	0,85	500	70	4,0	25
63	± 1,0	0,90	535	75	4,0	25
70	± 1,0	0,90	590	85	4,0	25
75	± 1,0	0,90	640	95	4,0	25
80	± 1,0	0,95	740	115	4,0	25
90	± 1,0	0,95	850	130	4,0	25
100	± 1,0	1,00	970	140	4,0	25
110	± 1,1	1,00	1050	150	4,0	25
120	± 1,2	1,00	1150	160	4,0	25
125	± 1,3	1,00	1240	165	4,0	25
140	± 1,4	1,10	1440	180	3,5	25
150	± 1,5	1,10	1700	180	3,5	25
160	± 1,6	1,15	1900	200	3,5	25
180	± 1,8	1,15	2200	290	3,0	15
200	± 2	1,20	2600	380	2,5	15

MARQUAGE

ALFASPIR N - Ø INTER + INDICE DE TRACABILITE

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES SPIRALES (ALIMENTAIRE)

ASPIRATION/REFOULEMENT

OPAL
COLORIS: TRANSPARENT
AVEC SPIRALE BLANCHE



UTILISATION:

Aspiration et refoulement de liquides alimentaires jusqu'à 50% de volume d'alcool

CARACTERISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau en PVC plastifié renforcé d'une spirale en PVC rigide antichoc
surface intérieure lisse en CRISTAL transparent de qualité alimentaire
homologué par le laboratoire IANESCO PV N° 4818 du 05/08/94.

Grande maniabilité caractérisée par sa souplesse même à basse température

Température utilisation:

- 10 à + 60°C

Coefficient de sécurité à 20°C 3xP S

Version SUPER ELASTIQUE pour lait, agro-alimentaire et milieu agricole

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Tolérance en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	P S en Bar à 23°C	Vide m/H2O	en couronne de mètres
20	3,0	± 1,0	185	40	5,0	9	30 - 60
25	3,0	± 1,0	210	50	5,0	9	30 - 60
30	3,5	± 1,0	250	60	5,0	9	30 - 60
32	3,5	± 1,0	290	65	4,5	9	30 - 60
35	3,5	± 1,0	340	70	4,5	9	30 - 60
38	3,5	± 1,0	380	75	4,0	9	30 - 60
40	4,0	± 1,0	450	75	4,0	9	30 - 60
45	4,0	± 1,0	540	80	4,0	9	30 - 60
50	4,5	± 1,0	610	90	4,0	9	30 - 60
55	4,5	± 1,0	710	100	3,5	9	30 - 60
60	4,5	± 1,0	790	110	3,5	9	30
63	5,0	± 1,0	860	110	3,5	9	30
70	5,5	± 1,0	1000	120	3,5	9	30
75	5,5	± 1,0	1200	130	3,5	9	30
80	7,5	± 1,0	2000	180	3,0	9	30
90	7,5	± 1,0	2100	290	3,0	9	30
100	8,0	± 1,0	2300	360	3,0	9	30
110	8,0	± 1,0	2650	380	2,5	9	30
120	8,5	± 1,0	2900	410	2,0	9	20

MARQUAGE

OPAL AL - Ø INT + INDICE DE TRACABILITE

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

HOSE-TUBE-PLASTIC-ASPIRATION-SUCTION-PVC-CRYSTAL-AGAINST-SHOCK-ALIMENTARY

TUYAU - PLASTIQUE - ASPIRATION-PVC-CRISTAL-ANTICHOCH-ALIMENTAIRE



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

GAINES D'ASPIRATION

ASPIRATION

ALFAVAC N
COLORIS: GRIS



UTILISATION:

Par sa grande flexibilité, cette gaine est spécialement adaptée pour l'aération des locaux, ateliers, ventilation des machines, extraction de fumées, air chargé etc.

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube: Gaine flexible en **PVC** souple renforcée d'une **spire** en **fil d'acier**
haute résistance. Mise à la terre par connexion des extrémités du fil d'acier

Température utilisation: **-10 à + 65°C**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Ø fil acier en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	Vide m/H2O	en couronne de mètres
30	0,8	1,30	250	30	4,0	10
35	0,8	1,30	260	35	4,0	10
40	0,8	1,30	300	40	4,0	10
45	0,8	1,30	320	45	4,0	10
50	0,8	1,30	380	50	3,0	10
55	0,8	1,30	400	55	3,0	10
60	0,8	1,30	450	60	3,0	10
65	0,8	1,30	500	65	3,0	10
70	0,8	1,30	520	70	3,0	10
75	0,8	1,30	550	75	2,0	10
80	0,8	1,30	630	80	2,0	10
90	0,8	1,30	700	90	2,0	10
100	0,8	1,60	740	100	2,0	10
110	0,8	1,60	790	110	2,0	10
120	0,8	1,60	850	120	2,0	10
125	0,8	1,60	880	125	2,0	10
130	0,8	1,60	890	130	1,0	10
140	0,8	1,60	910	140	1,0	10
150	0,8	1,60	950	150	1,0	10
160	1,0	1,60	1000	160	1,0	10
180	1,0	1,60	1300	180	1,0	10
200	1,0	2,20	2050	200	1,0	10
250	1,0	2,20	2850	250	1,0	10
300	1,0	2,20	3650	300	1,0	10

MARQUAGE

ALFAVAC N - Ø INTER

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

GAINES D'ASPIRATION(ALIMENTAIRE)

ASPIRATION/REFOULEMENT

ALFASPIR PU

COLORIS: IVOIRE TRANSPARENT



UTILISATION:

Aspiration produits abrasifs - copeaux - poussières - feuilles - gazon etc.

Projection produits isolants

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:

Gaine flexible en **POLYURETHANE** qualité **alimentaire** souple renforcée
d'une **spirale** en **PVC rigide antichoc** surface intérieure **lisse**

Température utilisation: Qualité résistant à **l'hydrolyse** et aux **bactéries**

-20 à + 80°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Ep. jonc en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	Vide m/H2O	en couronne de mètres
40	0,5	2,50	230	50	3,0	25
50	0,5	3,00	340	70	2,5	20
60	0,5	3,30	425	80	2,5	25
70	0,5	3,30	500	95	2,5	25
75	0,5	3,40	550	100	2,5	25
80	0,6	3,50	590	110	2,5	25
90	0,6	4,20	670	130	2,0	25
100	0,6	4,30	750	140	2,0	25
110	0,6	4,50	850	150	2,0	25
120	0,6	5,00	930	160	2,0	25
125	0,7	5,00	1050	170	2,0	25
140	0,7	5,20	1250	180	2,0	25
150	0,7	5,60	1350	200	2,0	10
160	0,8	5,80	1450	220	2,0	10
180	0,8	6,00	1750	250	2,0	10
200	0,8	6,10	1950	280	2,0	10

MARQUAGE

ALFASPIR PU-Ø INTER

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

HOSE-TUBE-RUBBER-PU-ASPIRATION-SUCTION-ALIMENTARY-PVC

TUYAU - CAOUTCHOUC - PU - ASPIRATION-POLYURETHANE-ALIMENTAIRE-PVC



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

GAINES D'ASPIRATION(ALIMENTAIRE)

ASPIRATION

ALFAVAC PU XL
COLORIS: TRANSPARENT
SPIRALE CUIVREE



UTILISATION:

Spécialement recommandée pour le transport par air de particules abrasives, copeaux, sciures, laine de roche, limaille, graines etc. dans l'industrie, l'agro-alimentaire, les métiers du bois

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:

Gaine flexible en **POLYURETHANE** renforcée d'une **spire** en **fil d'acier cuivré** haute résistance, grande résistance à **l'abrasion et à la déchirure à l'hydrolyse et aux bactéries**. Mise à terre par connexion des extrémités du fil d'acier, **POLYURETHANE** qualité **alimentaire**

Température utilisation:

-30 à + 100°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int en mm	Ep. Paroi en mm	Ø fil acier en mm	Poids en g/m	Ø courbe en mm	Vide m/H2O	en couronne de mètres
30	0,5	1,30	230	30	4,0	10
35	0,5	1,30	250	35	4,0	10
40	0,5	1,30	280	40	4,0	10
45	0,5	1,30	300	45	4,0	10
50	0,5	1,30	320	50	3,0	10
55	0,5	1,30	350	55	3,0	10
60	0,5	1,30	380	60	3,0	10
65	0,5	1,30	410	65	3,0	10
70	0,5	1,30	420	70	3,0	10
75	0,5	1,30	440	75	2,0	10
80	0,5	1,30	460	80	2,0	10
90	0,5	1,30	500	90	2,0	10
100	0,5	1,60	680	100	2,0	10
110	0,6	1,60	700	110	2,0	10
120	0,6	1,60	720	120	2,0	10
125	0,6	1,60	725	125	2,0	10
130	0,6	1,60	730	130	1,0	10
140	0,6	1,60	740	140	1,0	10
150	0,6	1,60	820	150	1,0	10
160	0,6	1,60	900	160	1,0	10
180	0,6	1,60	1050	180	1,0	10
200	0,7	2,20	1480	200	1,0	10
250	0,7	2,20	1800	250	1,0	10
300	0,7	2,20	2300	300	1,0	10

MARQUAGE

ALFAVAC PU XL - Ø INTER

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

HOSE-TUBE-RUBBER-PU-ASPIRATION-SUCTION-ALIMENTARY

TUYAU - CAOUTCHOUC - PU - ASPIRATION-POLYURETHANE-ALIMENTAIRE



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TYAUX TECHNIQUES(PNEUMATIQUE)

REFOULEMENT

ALFAPUR
COLORIS: NATUREL BLEU
(ROUGE VERT JAUNE ET NOIR
SUR DEMANDE)



REFOULEMENT

RILSAN ALFARIL
COLORIS: NATUREL, ROUGE,
VERT, JAUNE ET BLEU
NOIR SUR DEMANDE



UTILISATION:

En logique pneumatique, recommandé dans les espaces nécessitant de faibles rayons de

UTILISATION:

En logique pneumatique, pour le transport de gaz, fluides hydrauliques chimiques et lubrifiants

CARACTÉRISTIQUES TUYAU ALFAPUR

Tube: Calibré en polyuréthane 98 shore, très faible rayon de courbure,
très bonne résistance à l'abrasion, aux chocs, aux agents chimiques,
hydrocarbures, huiles, solvants faible coef de frottement et perte de charge

Température utilisation: - 20 à + 70°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU ALFAPUR

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Ø courb. en mm	PS en bar	PLNE en bar	en couronne de mètres
2,5 x 4	<u>± 0,1</u>	10	10	45	25
4 x 6	<u>± 0,1</u>	14	10	40	25
5,5 x 8	<u>± 0,1</u>	20	10	36	25
7 x 10	<u>± 0,15</u>	25	10	34	25
8 x 12	<u>± 0,15</u>	35	10	39	25

CARACTÉRISTIQUES TUYAU RILSAN ALFARIL

Tube: Calibré en polyamide 11 ou 12, stabilité température et lumière. Résistance aux chocs jusqu'à - 40°C, bonne tenue sous vide; léger (densité 1,01) imperméable, imputrescible. Excellente mémoire élastique, bonne résistance à l'abrasion, faible coefficient de frottement et de perte de charges

Température d'utilisation + 100 °C en continu

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU RILSAN ALFARIL

Ø Int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Ø courb. en mm	PS en bar	PLNE en bar	en couronne de mètres
2 x 4	<u>+0,05 / -0,08</u>	25	38	40	25 - 100
2,7 x 4	<u>+0,05 / -0,08</u>	30	22	40	25 - 100
4 x 6	<u>+0,05 / -0,1</u>	35	23	33	25 - 100
6 x 8	<u>+0,05 / -0,1</u>	55	13	33	25 - 100
8 x 10	<u>+0,05 / -0,1</u>	90	17	33	25 - 100
10 x 12	<u>+0,05 / -0,1</u>	92	10	30	25 - 100
13 x 16	<u>+0,05 / -0,1</u>	115	12	24	25

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX TECHNIQUES(ALIMENTAIRE)

REFOULEMENT

CRISTAL
COLORIS: TRANSPARENT



UTILISATION:

Passage produits alimentaires, Laboratoires médicaux, Usages industriels divers

CARACTERISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau souple monocouche **PVC**- qualité **alimentaire**
(procès verbal du **IANESCO N° 10482** du 28/12/1990) faible pression d'utilisation

Température utilisation:

-15 à +60°C

Couronne: **25 - 50 - 100** mètres

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø int x Ø ext en mm	Tolérances en mm	Poids en g/m
2 x 4	± 0,2	12
3 x 5	± 0,2	16
3 x 6	± 0,2	26
4 x 6	± 0,2	20
4 x 7	± 0,2	32
5 x 8	± 0,2	39
6 x 8	± 0,3	28
6 x 9	± 0,3	44
6 x 10	± 0,3	64
7 x 10	± 0,3	50
8 x 10	± 0,3	35
8 x 11	± 0,3	56
8 x 12	± 0,3	79
9 x 12	± 0,5	61
10 x 13	± 0,5	68
10 x 14	± 0,5	94
12 x 16	± 0,5	110
14 x 18	± 0,5	126
15 x 19	± 0,5	134
15 x 20	± 0,5	171
16 x 20	± 0,5	141
16 x 22	± 0,5	224
18 x 22	± 0,5	158
18 x 23	± 0,5	205
19 x 24	± 0,5	211
19 x 26	± 0,8	309
20 x 25	± 0,8	225
20 x 26	± 0,8	270
22 x 28	± 0,8	275

AUTRES COLORIS OU AUTRES Ø NOUS CONSULTER

MARQUAGE

CRISTAL AL - code traçabilité

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

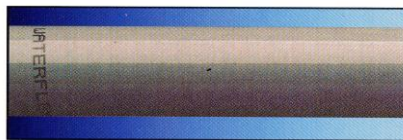
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

TUYAUX EN PVC POUR PISCINE

ASPIRATION/REFOULEMENT

WATERFLEX - Ref.260

P.L.N.E. Coefficient de sécurité
3 à 20°C Norme ISO EN3994



UTILISATION:

Tuyau souple pour **alimentation et vidange** des piscines, évitant un grand nombre de **collages raccords**

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau en **PVC gris lisse** renforcé d'une spire en **PVC blanche antichoc**

Température utilisation:

- 10 à + 60°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø ext en mm	Ø int en mm	PS en Bar à 20°C	Poids en Kg/m	R courbe en mm	Dépression	en couronne de mètres
20,0	16	8	0,155	48	0,7	50
25,0	20	8	0,240	60	0,7	50
32,0	26	6	0,370	78	0,7	50
40,0	34	6	0,480	102	0,7	50
50,0	43	6	0,685	129	0,7	50
50,0	52	6	0,710	126	0,7	50
63,0	55	6	1,000	165	0,7	50

TUYAU FLOTTANT ENBOUTS PVC

PISCINE Ref 261

P.L.N.E. Coefficient de sécurité
3 à 20°C Norme ISO EN3994



EMBOUT BLANC Ø INT 38

UTILISATION:

Tuyau flottant pour le **nettoyage des piscines**, Résistant aux **UV et au froid**

CARACTÉRISTIQUES TUYAU

Tube:

Tuyau en **EVA bleu** renforcé d'une spire en **P.E. profil arrondi**

Température utilisation:

-50 à + 60°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES TUYAU

Ø ext en mm	Ø int en mm	PS en Bar à 20°C	Poids en Kg/m	R courbe en mm	Dépression	en couronne de mètres
47,0	38	1	0,250	76	0,6	30
62,0	50	0,5	0,360	100	0,6	30

KIT PISCINE Ø 38 longueurs équipées 2 embouts Ø38 auto-connectés blancs



LONGUEURS: 8-9-10-12-15m

KIT ROBOT Ø 38 LONGUEURS 1-1,5m EQUIPÉES



PS en Bar à 20°C	Poids en Kg/m	R courbe en mm	Dépression
1	0,300	76	5

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

PLAQUE CAOUTCHOUC





MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



FEUILLES CAOUTCHOUC

QUALITE SBR COULEUR NOIR

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 40±5 Sh			Dureté 50±5 Sh			Dureté 65±5 Sh			Dureté 90±5 Sh		
			Densité 1,30			Densité 1,30			Densité 1,55			Densité 1,40		
			0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10												
1,5	1,2	10												
2	1,2	10												
2,5	1,2	10												
3	1,2	10												
3,5	1,2	10												
4	1,2	10												
5	1,2	10												
6	1,2	5												
8	1,2	5												
10	1,2	5												
12	1,2	5												
15	1,2	5												

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

QUALITE EPDM COULEUR NOIR

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh			Dureté 60±5 Sh			Dureté 70±5 Sh			Dureté 80±5 Sh		
			Densité 1,30			Densité 1,25			Densité 1,25			Densité 1,30		
			0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10												
1,5	1,2	10												
2	1,2	10												
2,5	1,2	10												
3	1,2	10												
4	1,2	10												
5	1,2	10												
6	1,2	5												
8	1,2	5												
10	1,2	5												
12	1,2	5												
15	1,2	5												

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en avis.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



FEUILLES CAOUTCHOUC

QUALITE NITRILE COULEUR NOIR

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh			Dureté 65±5 Sh			Dureté 80±5 Sh		
			Densité 1,30			Densité 1,30			Densité 1,35		
			0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10									
1,5	1,2	10									
2	1,2	10									
2,5	1,2	10									
3	1,2	10									
4	1,2	10									
5	1,2	10									
6	1,2	5									
8	1,2	5									
10	1,2	5									
12	1,2	5									
15	1,2	5									

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

QUALITE NEOPRENE COULEUR NOIR

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh			Dureté 65±5 Sh			Dureté 85±5 Sh		
			Densité 1,40			Densité 1,40			Densité 1,40		
			0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis	0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10									
1,5	1,2	10									
2	1,2	10									
2,5	1,2	10									
3	1,2	10									
4	1,2	10									
5	1,2	10									
6	1,2	5									
8	1,2	5									
10	1,2	5									
12	1,2	5									
15	1,2	5									

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



FEUILLES CAOUTCHOUC

QUALITE PARA COULEUR BEIGE

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 45±5 Sh		
			Densité 1,05		
			0 pli	1 pli	2 plis
1	1,4	10			
1,5	1,4	10			
2	1,4	10			
2,5	1,4	10			
3	1,4	10			
4	1,4	10			
5	1,4	10			
6	1,4	10			
8	1,4	10			
10	1,4	10			
12	1,4	10			
15	1,4	10			

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

QUALITE BUTYL COULEUR NOIR

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh		
			Densité 1,30		
			0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10			
1,5	1,2	10			
2	1,2	10			
2,5	1,2	10			
3	1,2	10			
4	1,2	10			
5	1,2	10			
6	1,2	10			
8	1,2	10			
10	1,2	10			
12	1,2	10			
15	1,2	10			

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

QUALITE SBR COULEUR BEIGE ALIMENTAIRE

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh		
			Densité 1,40		
			0 pli	1 pli	2 plis
1	1,2	10			
1,5	1,2	10			
2	1,2	10			
2,5	1,2	10			
3	1,2	10			
3,5	1,2	10			
4	1,2	10			
5	1,2	10			
6	1,2	5			
8	1,2	5			
10	1,2	5			

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

QUALITE NITRILE COULEUR BEIGE ALIMENTAIRE

Epaisseur (mm)	Largeur (m)	Longueur (m)	Dureté 50±5 Sh		
			Densité 1,40		
			0 pli	1 pli	2 plis
1	1,4	10			
1,5	1,4	10			
2	1,4	10			
2,5	1,4	10			
3	1,4	10			
3,5	1,4	10			
4	1,4	10			
5	1,4	10			
6	1,4	5			
8	1,4	5			
10	1,4	5			

disponible

non disponible

Autres dimension nous consulter

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

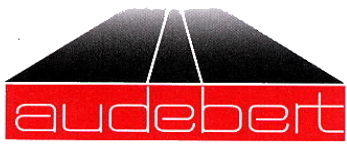
Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-SHEET-PLATE-BUTYL-PARARUBBER-SBR-NITRILE-ALIMENTARY

CAOUTCHOUC - FEUILLE - PLAQUE-BUTYL-PARA-SBR-NITRILE-ALIMENTAIRE



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



FEUILLES CAOUTCHOUC

SILICONE COMPACTE

COLORIS STANDARD:BLANC ROUGE BRIQUE TRANSLUCIDE
TEMPERATURE D'UTILISATION -60°C à+230°C

Epaisseur en mm	0,3	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	11	12	13	14	15
KASIL 40± 5 Sh																										
KASIL 50																										
KASIL 60																										
KASIL 70																										

Conditionnement: Rouleaux 1200mm x 10 m de long Rouleaux 1200mm x 5 m de long Plaques 1m x 1 m

Autres coloris et dimension nous consulter

SILICONE CELLULAIRE

COLORIS STANDARD: BLANC ET ROUGE BRIQUE
TEMPERATURE D'UTILISATION DE - 60°C A + 200°C

Epaisseur en mm	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14
SE 510 Densité 200±100 Kg/m³																										
SE 515 Densité 250±100 Kg/m³																										
SE 524 Densité 400±100 Kg/m³																										

Epaisseur en mm	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5	18	18,5	19	19,5	20	20,5	21	21,5	22	22,5	23	23,5	24	24,5	25	NON DISPONIBLE				
SE 510 Densité 200±100 Kg/m³																								NON DISPONIBLE			
SE 515 Densité 250±100 Kg/m³																								NON DISPONIBLE			
SE 524 Densité 400±100 Kg/m³																								NON DISPONIBLE			

Conditionnement: Rouleaux 1000mm x 10 m de long Rouleaux 1000mm x 5 m de long Plaques 1m x 1 m

Autres densités nous consulter

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

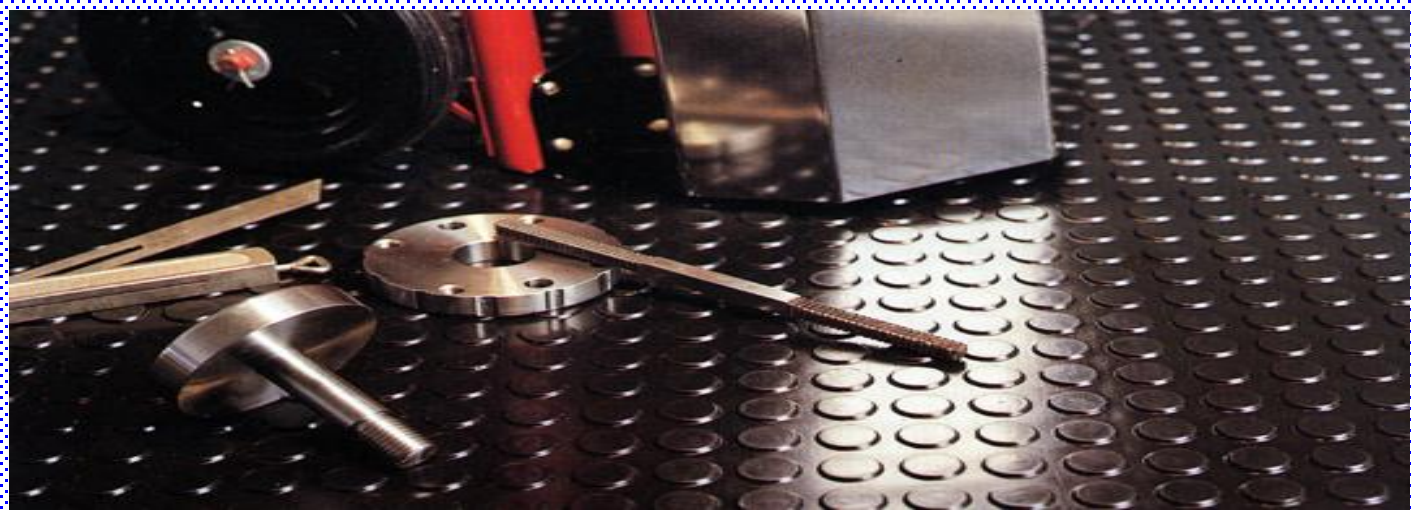
Pour tout renseignement complémentaire:contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

REVETEMENTS DE SOLS





le caoutchouc, le savoir-faire



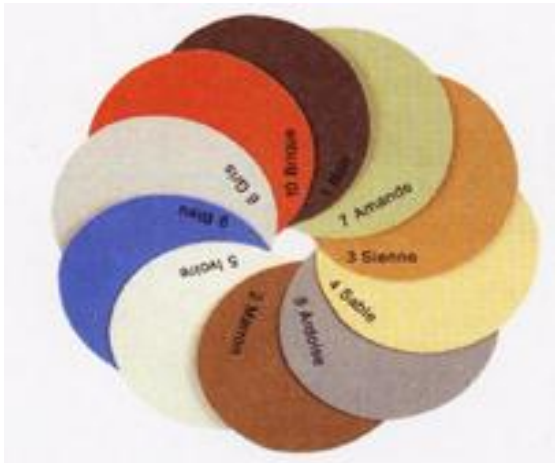
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

REVETEMENTS DE SOLS

ROULEAUX TBS ANTIDERAPANT

Coloris: noir, vert amande, sienne, gris ardoise, marron, ivoire, bleu, gris, brique



UTILISATION;

Le procédé **TBS** n'a rien de commun avec les grips actuels. C'est une **combinaison unique de résine et de poudrette de polyuréthane** que en fait une surface **antidérapante**, y compris en **immersion** complète.

Bon isolant **thermique et phonique**, **TBS** reste **souple** dans le temps. De par ses performances particulières **TBS est l'antidérapant**, absorbant des températures comprises entre **-40°C et +80°C**.

POSE DU TBS

conseils de pose: le support et la mise en œuvre doivent être conformes au cahier des prescriptions techniques les concernant. La pose est effectuée selon les méthodes habituelles des sols minces. Lors de la pose les températures du TBS et du support doivent être identiques et supérieures à +12°C.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Largeur: 1,28m
Longueur: 5 - 10 - 15 et 20m
Epaisseur: 2 - 2,5 et 3,5mm

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

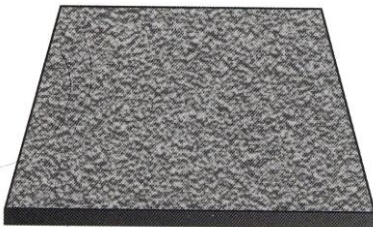
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

REVETEMENT DE SOLS

REVETEMENT POLYURETHANE ANTIDERAPANT



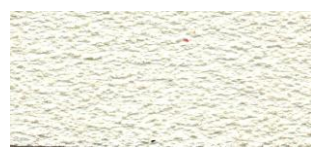
TBS 21 SURFACE GRAINEE

ROULEAUX: largeur 1,28 m
longueur 5-10-15-20 ml

EPAISSEUR: TBS 21 = 2mm

TBS AUTOADHESIF:

En rouleaux de 10 ml x 10 cm x 2 mm
en plaques de 1,28 ml x 0,9 ml x 2 mm



** Le TBS luminescent se charge en luminosité au contact d'une lumière naturelle ou artificielle il rediffuse celle-ci une fois plongé dans l'obscurité (phosphorescent)



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-FLOORS COVERING-CARPET-SELF ADHESIVE

CAOUTCHOUC - REVETEMENT DE SOLS - TAPIS - DALLES-ANTIDERAPANT-AUTOADHESIF

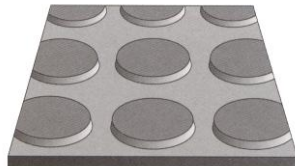


le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



COULEURS UNIES

PYTHEAS



CARACTÉRISTIQUES

FORMAT: 500X500
EPAISSEUR: 4 dont pastille 1,5
Ø PASTILLE: 23
CONDITIONNEMENT: carton de 20 dalles
soit 5m² (26Kg)

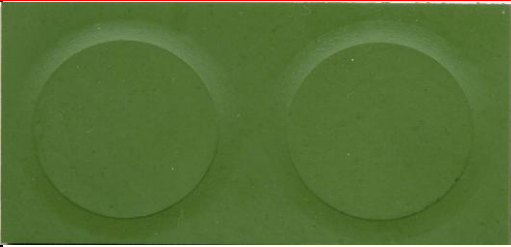
INDUPLAST



CARACTÉRISTIQUES

FORMAT: 1000X1000
EPAISSEUR: 6 dont pastille 1
Ø PASTILLE: 30
CONDITIONNEMENT: à l' unité
POIDS: 9Kg

KEA



CARACTÉRISTIQUES

FORMAT: 775X775
EPAISSEUR: 2,5 dont pastille 0,5
Ø PASTILLE: 25
CONDITIONNEMENT: carton de 10 dalles
soit 6m² (21Kg)

CARACTÉRISTIQUES

FORMAT: 1390X540
EPAISSEUR: 3
FORME: plat de marche pastille PRYAM,
nez de marche strié,
contre marche lisse.
livrée à l' unité (3,3Kg)

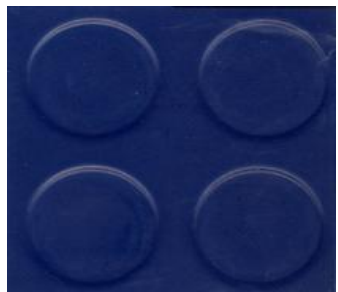
DALMARCHE PRYAM



CARACTÉRISTIQUES

FORMAT: 500X500
EPAISSEUR: 3 dont pastille 0,7
Ø PASTILLE: 30
EPAISSEUR: 2,5 SUR DEMANDE
CONDITIONNEMENT:
ep.3 carton de 28 dalles soit 7 m² (31Kg)
ep.2,5 carton de 32 dalles soit 8 m² (31Kg)

PRYAM



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en avis.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

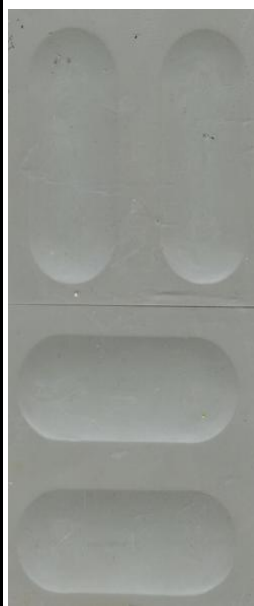


REVETEMENT DE SOLS

DALLES CAOUTCHOUC A PASTILLES BOMBÉES

COULEURS UNIES

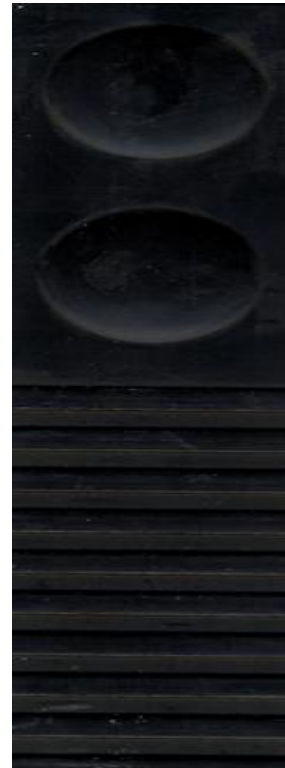
YLION



CARACTERISTIQUES

FORMAT: 775x775
EPAISSEUR: 3,5 dont
pastille 1,5
FORMAT PASTILLE: 60x26
CONDITIONNEMENT: carton de 10
dalles soit 6m² (25Kg)

DALMARCHE
YTHAC

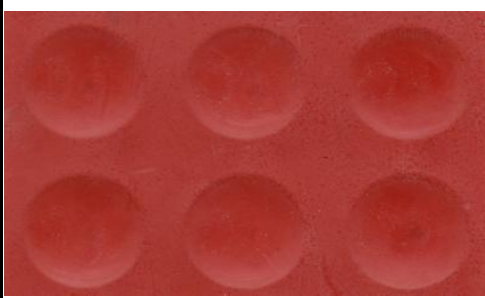


FORMAT: 1415x540
EPAISSEUR: 4
plat de marche pastille YTHAC,
nez de marche strié
contre marche lisse
Livrée à l'unité (3,3 Kg)

YTHAC

CARACTERISTIQUES

FORMAT: 775x775
EPAISSEUR: 4 dont pastille 1,5
Ø PASTILLE: 26
CONDITIONNEMENT: carton de 10 dalles soit 6 m² (29 Kg)



AUTRES COLORIS ETUDES SUR DEMANDE A PARTIR DE 250m²

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

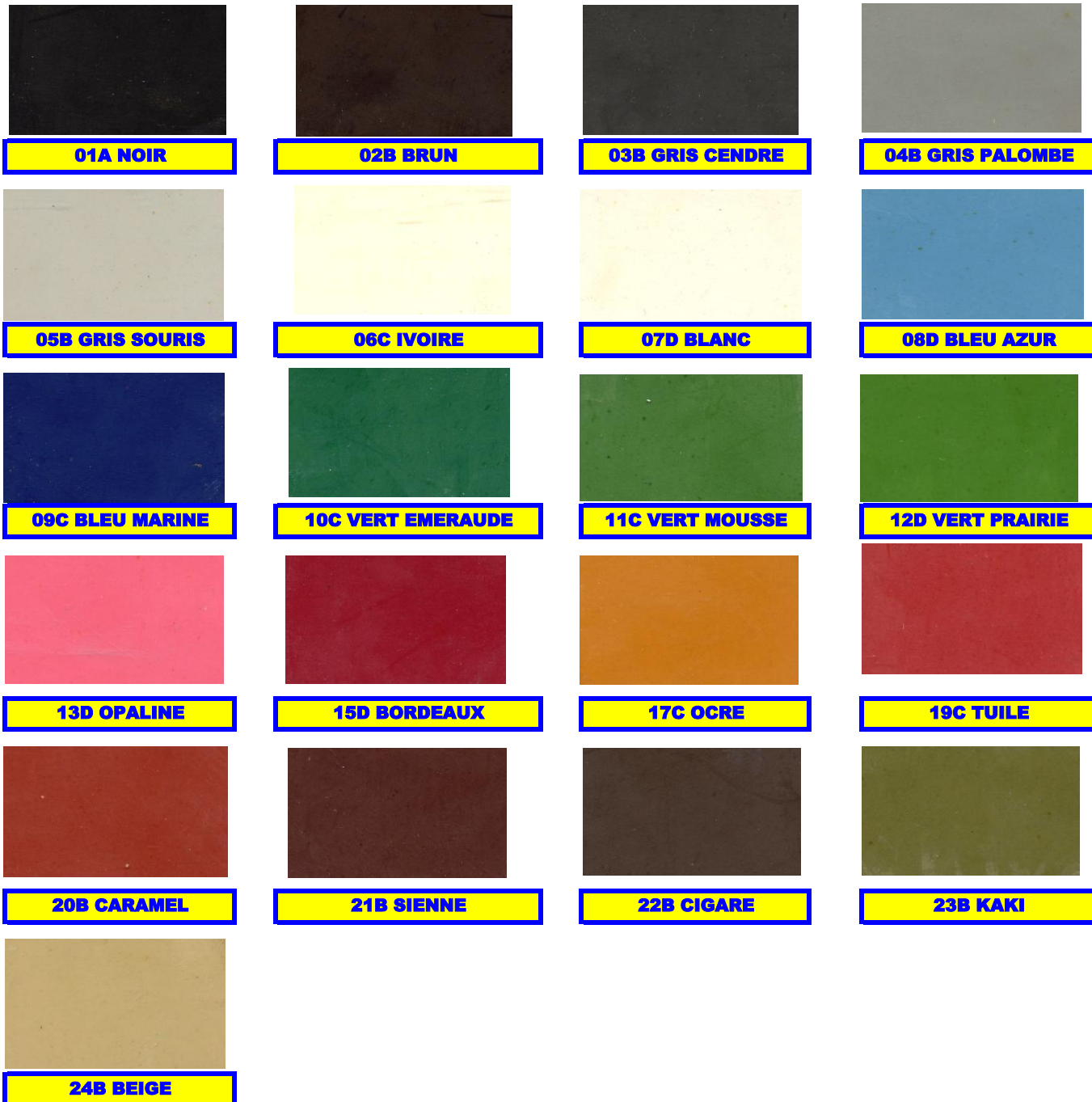
Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PALETTE DE COLORIS POUR DALLES PASTILLES ET LISSES

COULEURS UNIES



AUTRES COLORIS ETUDES SUR DEMANDE A PARTIR DE 250m²

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

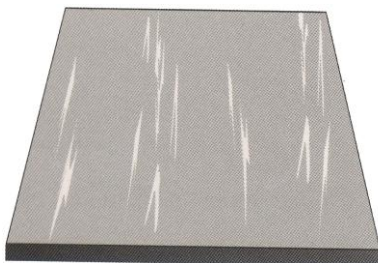
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

REVETEMENT DE SOLS

DALLES CAOUTCHOUC LISSES

ULYSSE



CARACTERISTIQUES

FORMAT: 500X500

EPAISSEUR: standard 3 mm

sur demande 2,5mm (uniquement jaspées)

CONDITIONNEMENT: 3mm carton de 28 dalles (7m² 32Kg)
2,5mm carton de 32 dalles (8m² 32Kg)

COULEURS JASPEES



U01 NOIR



L02 BLEU NUIT



L03 BLEU CIEL



U04 GRIS ANON



U05 SABLE



L06 BLANC CASSE



L07 FOUGERE



U08 TECK



L09 CHATAIGNE



L10 ROUILLE



L11 VERT MENTHE

SUR DEMANDE DALLES DISPONIBLES EN COULEURS UNIES

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

REVETEMENTS DE SOLS

TAPIS EN CAOUTCHOUC



- * Livrable en fond ouvert et fond fermé.
- * Evacuation d'eau garantie grâce aux picots surélevant le tapis.
- * Fabriqué en caoutchouc synthétique, offre une plus grande longévité.
- * Structure gratté-pieds sur toute la surface.
- * Idéal pour halls d'accueil, couloirs, ateliers et salles de machines.
- * Convient parfaitement pour intérieur et extérieur.

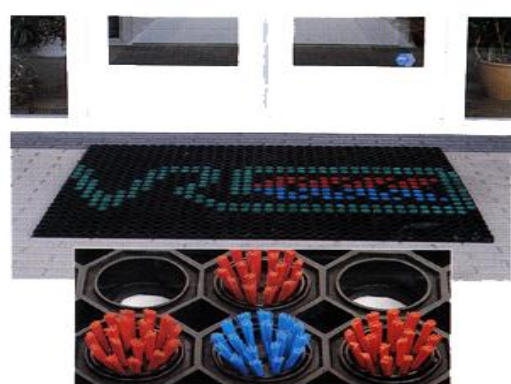


VERA 7 - 10

VERA 13 - 14

dimension	AVEC FOND		SANS FOND	
	ep. 18 mm	ep. 23 mm	ep. 18 mm	ep. 23 mm
± 150x100cm	ref. 9150	ref. 7150	ref. 10150	ref. 8150
± 75x100cm	ref. 9152	ref. 7152	ref. 10152	ref. 8152
± 120x80cm	ref. 9010	ref. 7010	ref. 10010	ref. 8010
± 60x80cm	ref. 9020	ref. 7020	ref. 10020	ref. 8020

dimension	AVEC FOND		SANS FOND	
	ep. 23 mm	ep. 23 mm	ref. 1301	ref. 1401
± 150x100cm			ref. 1302	ref. 1402
± 75x100cm				



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

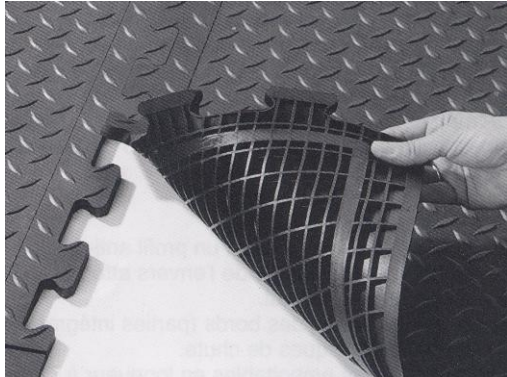
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

REVETEMENTS DE SOLS

DALLES ANTI-FATIGUE

PROFIL DIAMANT



CARACTERISTIQUES	
Qualité:	SBR et NBR
Coloris:	SBR: noir SBR: noir avec bords jaunes NBR: rouge
Dimensions:	710x780x13
Execution	plaques d' extrémité, intermédiaire et individuelles

ATTENTION NE RESISTE PAS AUX HUILES ET GRAISSES AROMATIQUES

SECURITE OPTIMALISEE GRACE A UN PROFIL ANTI-DEREPANT;

LA STRUCTURE ERGONOMIQUE DE DESSUS DE LA PLAQUE ATTENUE L'EFFET DE FATIGUE.

LA FINITION BISEAUTEE DES BORDS (PARTIES INTEGRANTES DE DALLES) REDUIT LES RISQUES DE CHUTE.

LES DALLES SONT EMBOITABLES A L'INFINI.

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

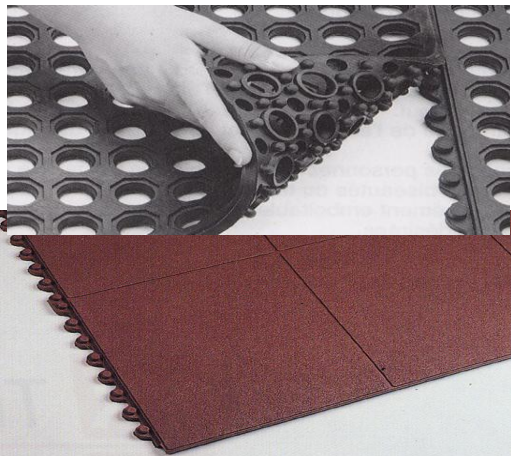
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CAOUTCHOUC - REVETEMENT DE SOLS - TAPIS - DALLES/RUBBER-FLOORS COVERING-CARPET-AGAINST WEARINESS

REVETEMENTS DE SOLS

DALLES ANTI-FATIGUE



CARACTERISTIQUES	
Qualité:	SBR et NBR
Coloris:	SBR: noir NBR: rouge
Dimensions:	900X900X17
Execution:	plein et sans fond
Bords:	avec ou sans boutons

ATTENTION NE RESISTE PAS AUX HUILES ET GRAISSES AROMATIQUES

SECURITE OPTIMALISEE GRACE A UN PROFIL ANTI-DEREPANT.

L'ELASTICITE DU MATERIAU DIMINUE L'EFFET DE FATIGUE.

LA STUCTURE DE DESSUS DE LA DALLE PERMET L'EVACUATION DES LIQUIDES.

L'ACCES DES PERSONNES ET DES VEHICULES EST FACILITE PAR DES BORDS BISEAUTES.

DALLES AISEMENT EMBOITABLES PERMETTANT DE COUVRIR LES SURFACES DESIREES.

Z.I. de Mitry-Compans,72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie.Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage,l'application,et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

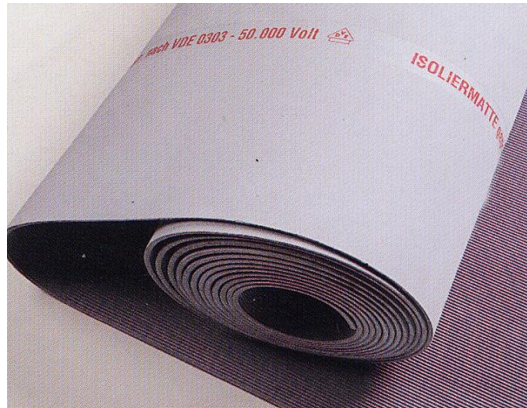
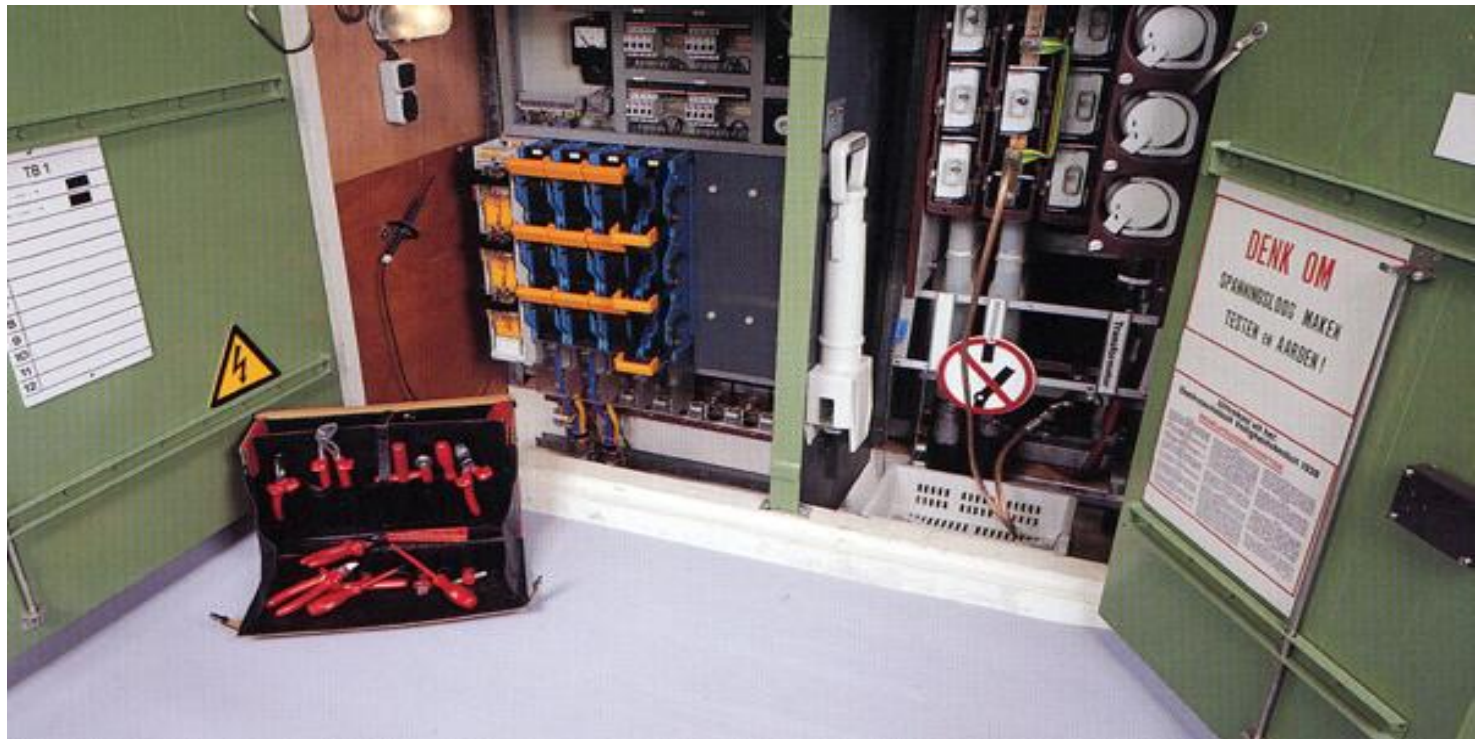


MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

REVETEMENTS DE SOLS

TAPIS POUR HAUTE TENSION



SPECIFICATIONS	
Epaisseur	strié 4,5 lisse 4
Largeur	1000 et 1200
Coloris	gris

UN REVETEMENT NON CONDUCTEUR, LISSE AU STRIE, CONCU POUR LA PROTECTION
DE L' HOMME A PROXIMITE DES ARMOIRES ELECTRIQUES
AGREE PAR "ELEKTRISCHES PRUFAMT" SELON LA NORME ALLEMANDE VDE 0303
POUR UNE ISOLATION A 50000 VOLT

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

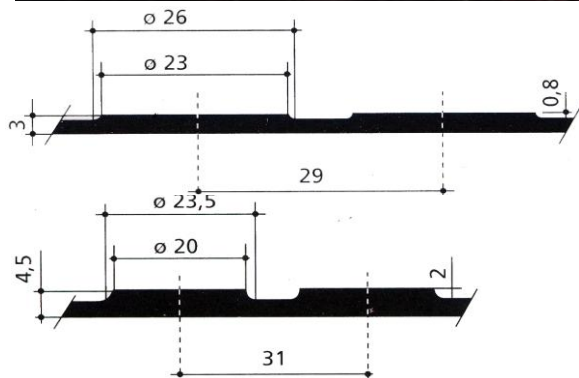
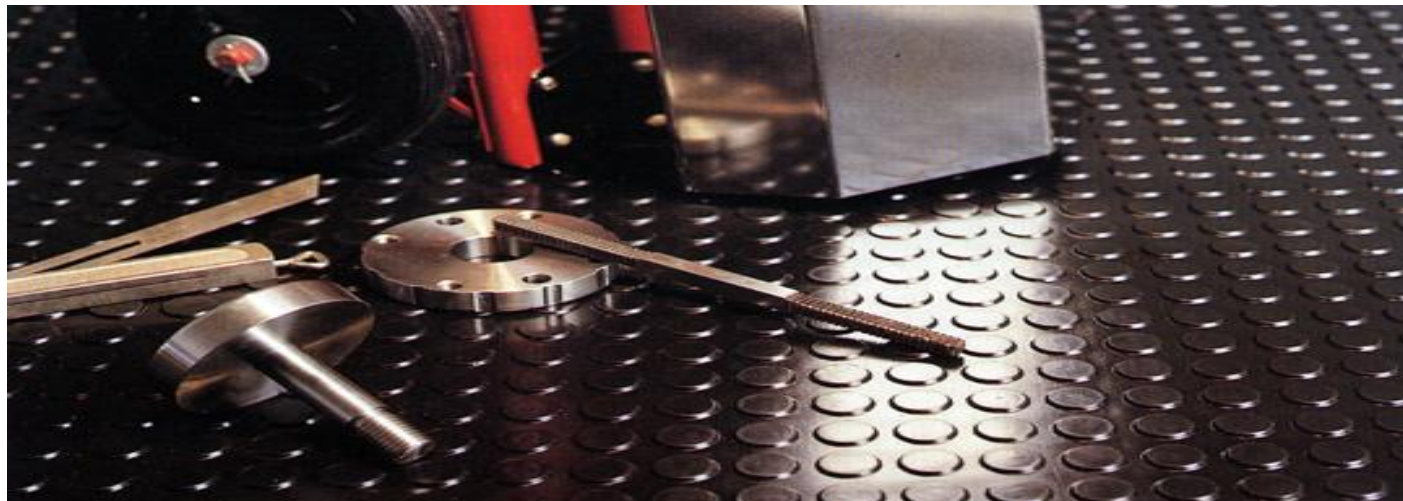
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

REVETEMENTS DE SOLS

TAPIS A PASTILLES



SPECIFICATIONS		
Article	4520	3023
Aspect	pastille Ø20	pastille Ø23
Envers	poncé	impression toile
Présentation	rouleaux 10x1ml	
Epaisseur	4,5	3
Epaisseur pastille	2	0,8
Poids	5,5Kg/m ²	4,2 Kg/m ²
Dureté	≥ 70 shore A	
Déchirement	≥ 20 N/mm	
Stabilité dimensionnelle	≤ 0,4%	
Abrasion -5N	≤ 250mm ²	
Coloris inaltérable	min; 6	
Poinçonnement résiduel	≤ 0,25mm	
Résistance à la flamme	classe 1	
Résistance aux brûlures de cigarettes	pas de combustion	

Quantité et coloris spéciaux sur demande.

Matériel conforme aux spécifications de la norme EN 12199

ATTENTION SELON LES SERIES DE FABRICATION DE TRES LEGERES DIFFERENCES DE NUANCES PEUVENT SURVENIR.



UN REVETEMENT DE SOL RESISTANT A L'ABRASION ET TRES FACILE A ENTRETIENIR.

FACILE A POSER CAR IL NECESSITE PEU DE RACCORD. PARTICULIEREMENT RECOMMANDÉ EN MILIEU INDUSTRIEL ET POUR TOUT PASSAGE A FORT TRAFIC (METRO, AEROPORTS, SUPERMARCHES ETC.) IDEAL EGALEMENT POUR LES AUTOBUS, TRAINS PLANCHERS DE CAMION.

QUALITES SPECIALES POUR EXTERIEUR OU RESISTANT AUX HUILES ET GRAISSES.

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

REVETEMENTS DE SOLS

TAPIS STRIES



SPECIFICATIONS	
Epaisseur	3
Largeur	1000 et 1200
Coloris	noir et gris
Qualité	SBR et NBR

ATTENTION NE RESISTE PAS AUX HUILES ET GRAISSES AROMATIQUES

UN TAPIS AVEC DES STRIE FINES DANS LE SENS DE LA LONGUEUR DU ROULEAU. UN PRODUIT PREVU POUR DES APPLICATIONS MULTIPLES ET VARIES. FACILE A POSER, PAR EXEMPLE SUR DES COMPTOIRS, PRESENTOIRES, RAYONNAGES, COFFRES DE VOITURE, PLENCHERS DE VEHICULES. REVETEMENT DE SOL A USAGE TEMPORAIRE A L'OCCASION DE FOIRES, EXPOSITIONS.

UN REVETEMENT DE SOL RESISTANT A L'ABRASION ET TRES FACILE A ENTREtenir. FACILE A POSER CAR IL NECESSITE PEU DE RACCORD. PARTICULIEREMENT RECOMMANDÉ EN MILIEU INDUSTRIEL ET POUR TOUT PASSAGE A FORT TRAFIC (METRO, AEROPORTS, SUPERMARCHES ETC.) IDEAL EGALEMENT POUR LES AUTOBUS, TRAINS PLANCHERS DE CAMION. QUALITES SPECIALES POUR EXTERIEUR OU RESISTANT AUX HUILES ET GRAISSES.

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

PROTECTION





le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

BUTOIRS DE PROTECTION

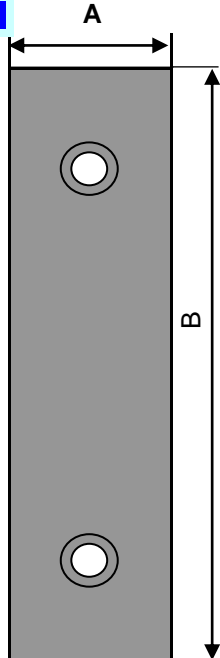
BDB 622

BDB 822

BDB 933

BDB1022

BDB1222



BDB 1622



REFERENCE AUDEBERT	REFERENCE	REPERE A	REPERE B	EPAISSEUR	Ø TROUS	N.BRE TROUS	ENTRAXE
NCBUT040	BDB 622	51mm	150mm	51mm	12 et 30	2	76mm
NCBUT041	BDB 822	51mm	203mm	51mm	12mm	2	102mm
NCBUT042	BDB 933	67mm	222mm	67mm	12 et 30	3	70mm
NCBUT043	BDB 1022	51mm	254mm	51mm	12 et 30	3	88mm
NCBUT044	BDB 1222	50mm	300mm	50mm	10 et 30	3	110mm
NCBUT045	BDB 1622	51mm	406mm	51mm	12 et 30	3	165mm

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

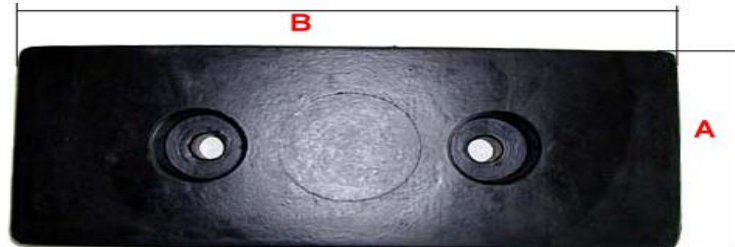
Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont données en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en av

BUTOIRS DE PROTECTION

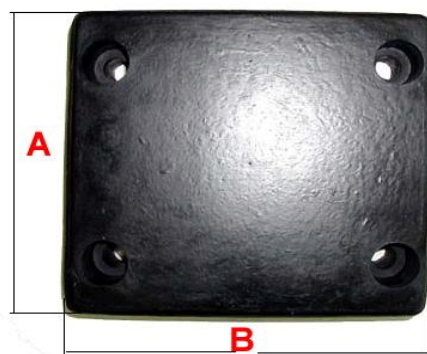
BDB 18104



BDB 24104



BDB 13124



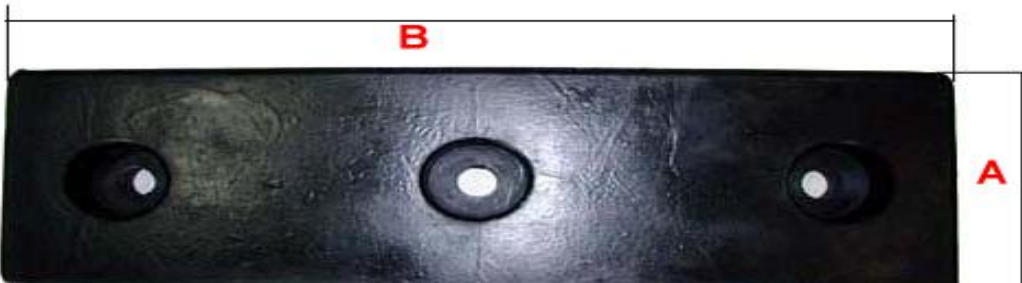
BDB22223



BDB 18184



BDB 30104



REFERENCE AUDEBERT	REFERENCE	REPERE A	REPERE B	EPAISSEUR	Ø TROUS	N.BRE TROU	ENTRAXE
NCBUT039	BDB 13124	300mm	325mm	101mm	10 et 40	4	175/235mm
NCBUT035	BDB 18104	250mm	450mm	101mm	32 et 76	2	250mm
NCBUT037	BDB 18184	450mm	450mm	101mm	24 et 76	3	250/250mm
NCBUT038	BDB 22223	545mm	545mm	76mm	19 et 48	3	400mm
NCBUT046	BDB 24104	254mm	609mm	101mm	19 et 76	2	300mm
NCBUT047	BDB 30104	250mm	740mm	101mm	32 et 76	3	266mm

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

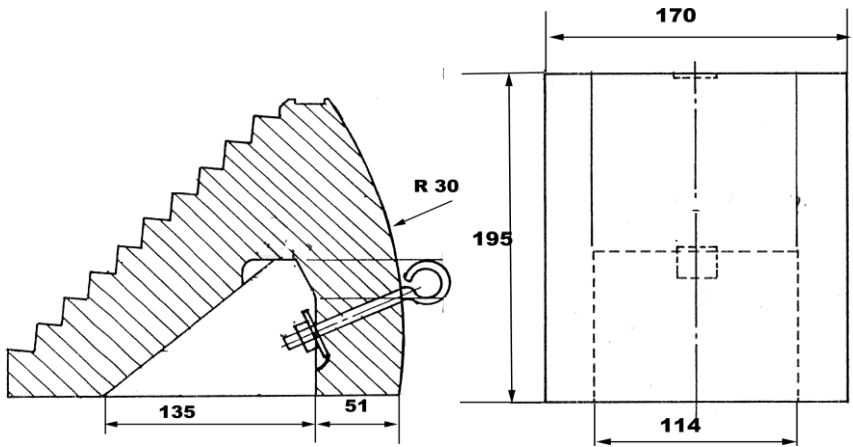
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

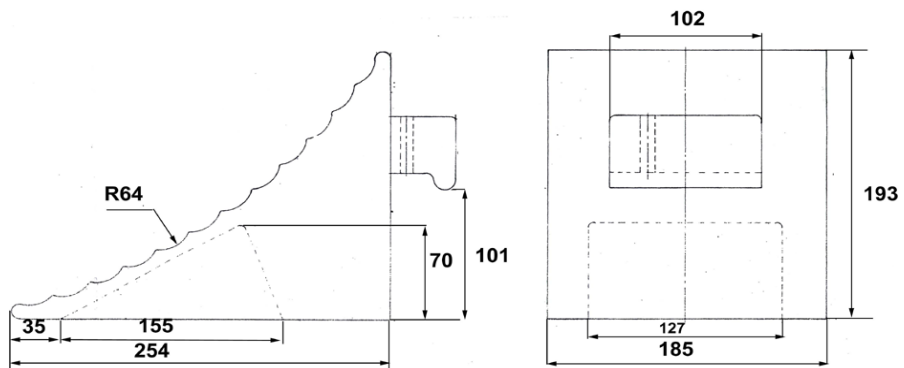
Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CALES DE RUE

CALE REFERENCE KH 032



CALE REFERENCE RWC11



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

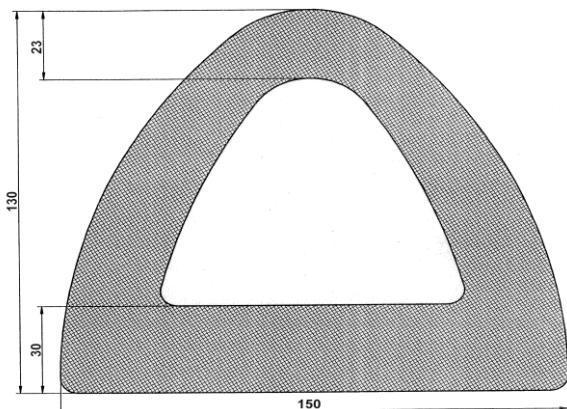


MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

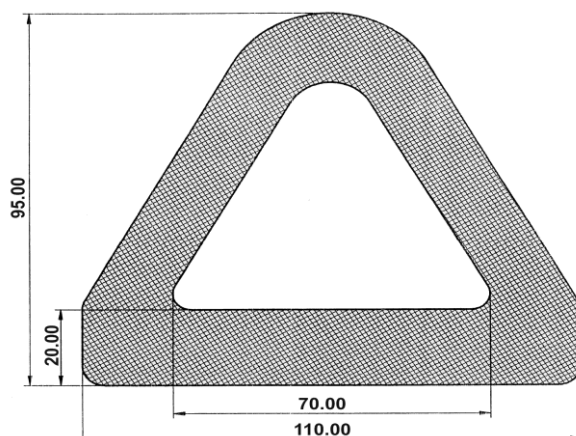
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

DEFENSES DE QUAI

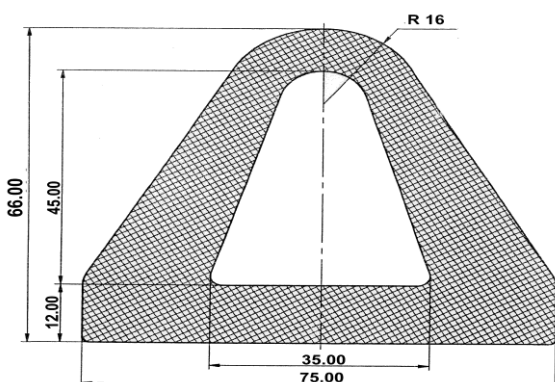
CODE NC PRO 166



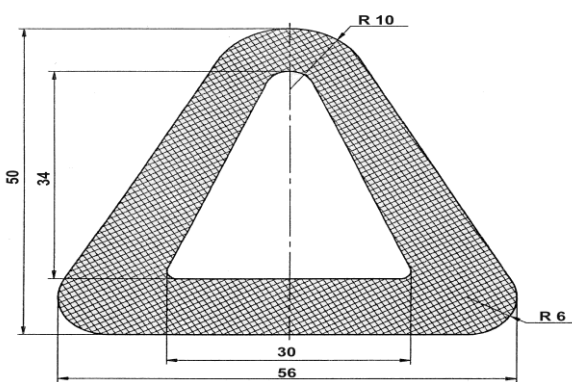
CODE NC PRO 165



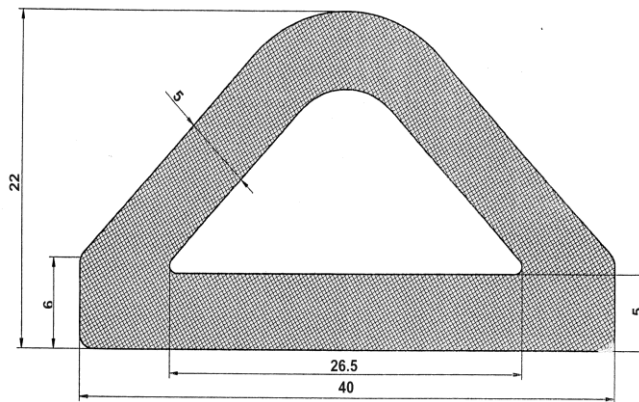
CODE NC PRO 164



CODE NC PRO 163



CODE NC PRO 178



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

PROTECTION DES ENFANTS

SYSTEME ANTI-PINCE DOIGTS

KIT BATTANT 810

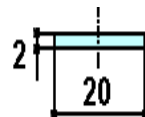


Réf : PEA 109

Joint en caoutchouc noir

Disponible en longueur de 2 ml

Pour une porte d'épaisseur de 20 à 32mm



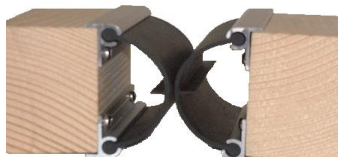
Réf : PEA 113

Rail en aluminium anodisé argent

Disponible en longueur de 2 ml

Percé de 6 trous ø 3 mm pour la fixation

KIT WESTERN

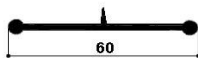


Languette intérieure



Languette extérieure

KIT WESTERN 860



Réf : PEA 106

Joint en caoutchouc noir

Disponible en longueur de 2,5 ml

Pour une porte d'épaisseur de 36 à 44 mm



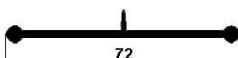
Réf : PEA 097

Rail en aluminium anodisé argent

Disponible en longueur de 2,5 ml

Percé de 7 trous ø 3 mm pour la fixation

KIT WESTERN 870



Réf : PEA 107

Joint en caoutchouc noir

Disponible en longueur de 2,5 ml

Pour une porte d'épaisseur de 42 à 54 mm



Réf : PEA 097

Rail en aluminium anodisé argent

Disponible en longueur de 2,5 ml

Percé de 7 trous ø 3 mm pour la fixation

KIT WESTERN 860 & 870 disponible en qualité auto-extinguible M1

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-PROTECTION-WESTERN PROFILES-SEALS FOR FINGERS PROTECTION

CAOUTCHOUC - PROTECTION - JOINTS ANTI-PINCE DOIGTS/WESTERN



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS



PROTECTION DES ENFANTS

SYSTEME ANTI-PINCE DOIGTS

Ces protections anti-pince-doigt sont adaptables sur toutes les portes que l'on rencontre à l'heure actuelle, qu'elles soient à un vantail ou à deux vantaux va-et-vient, en bois ou en acier, fines ou épaisses, etc...

D'une grande simplicité de pose, ces dispositifs de sécurité font intervenir un support en aluminium anodisé, ainsi que 3 protections en caoutchouc souple spécialement prévues pour s'adapter aux 3 cas les plus fréquents, à savoir :

- Cas des portes ouvrant à 90° : voir croquis A
- Cas des portes ouvrant à 180° : voir croquis B
- Cas des portes va-et-vient : voir croquis C

Il est à noter que les protections souples sont fabriquées en caoutchouc beige clair, noir ou gris clair s'harmonisant parfaitement avec chaque décor, ou bien, en caoutchouc coupe-feu gris ou beige également.

Enfin, et pour rester dans le chapitre "esthétique", il est également bon de souligner que ces protections sont conditionnées en longueurs de 2 ML afin de créer une "unité visuelle" avec les portes de 2,04 ML de hauteur.

PORTE SIMPLE ACTION OUVRANT A 90°



DEBIT POUR UNE PORTE EQUIPEE RECTO-VERSO

Désignations	Références	Quant	Condit	Débits
Petit joint	PETIT	1	2 ML	2 ML
Joint intermédiaire	INTERMEDIAIRE	1	2 ML	2 ML
Support aluminium	ALU E	4	2 ML	8 ML

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriété sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCE MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

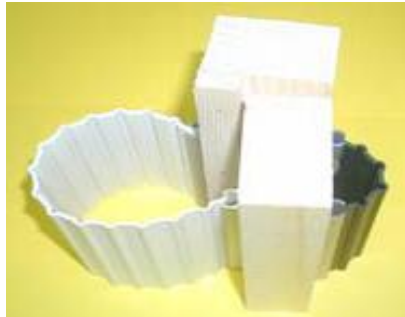


PROTECTION DES ENFANTS

PORTE SIMPLE ACTION OUVRANT A 180°

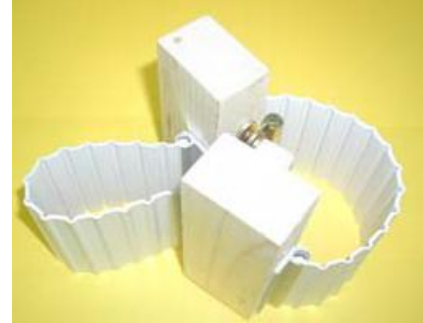
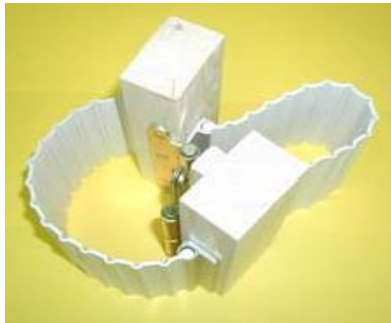
DEBIT POUR UNE PORTE EQUIPÉE RECTO VERSO

Désignations	Références	Quant	Condit	Débits
Petit joint	PETIT	1	2 ML	2 ML
Grand joint	GRAND	1	2 ML	2 ML
Support aluminium	ALU E	4	2 ML	8 ML



BLOC PORTE DOUBLE ACTION VA-ET-VIENT

Désignations	Références	Quant	Condit	Débits
Grand joint	GRAND	4	2 ML	8 ML
Support aluminium	ALU E	8	2 ML	16 ML



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriété sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

NOTICE DE POSE PROTECTION

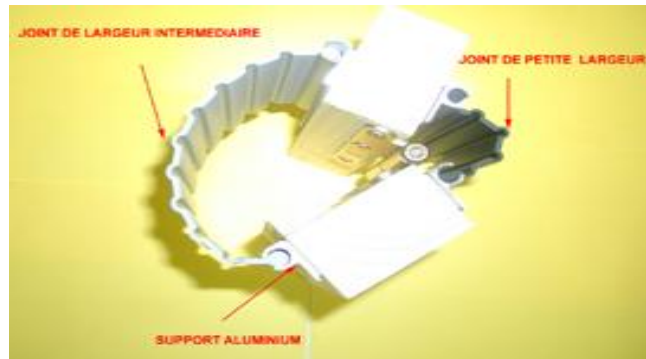
LES JOINTS ANTI-PINCE DOIGT

PROCEDURE DE POSE:



1/ POSE AVEC UNE HAUTEUR DE PLAFOND LIMITEE.

- Mettre le joint dans les supports aluminium selon le schéma ci-dessous (1).
- Pincer le bas des supports aluminium pour que le joint ne glisse pas.
- Visser le support aluminium sur l' ouvrant ainsi, la vis sera cachée par le joint.
- visser le support aluminium sur le dormant.



2/ POSE AVEC UNE GRANDE HAUTEUR DE PLAFOND.

- Fixer les 4 supports aluminium sur la porte.
- Glisser les joints dans les supports.
- Pincer le bas des supports aluminium pour éviter que le joint glisse.



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

PROTECTION DES ENFANTS

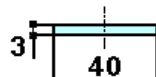
SYSTEME ANTI-PINCE DOIGTS



KIT BOURRELET



KIT BOURRELET 920



Réf : PEA 118

Joint en caoutchouc gris foncé

Disponible en longueur de 24 ml

Pour une porte d'épaisseur de 50 mm



Réf : PEA 199

Joint en caoutchouc gris foncé

Disponible en longueur de 24 ml

Pour une porte d'épaisseur de 50 mm

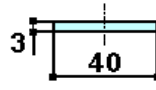
KIT BOURRELET 925

Réf : PEA 120

Rail en aluminium brut

Disponible en longueur de 3 ml

Percé de 19 trous ø 5 mm pour la fixation



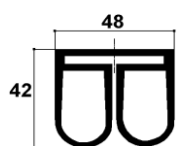
Réf : PEA 120

Rail en aluminium brut

Disponible en longueur de 3 ml

Percé de 19 trous ø 5 mm pour la fixation

KIT BOURRELET 940



Réf : PEA 119

Joint en caoutchouc gris foncé

Disponible en longueur de 24 ml

Pour une porte d'épaisseur de 50 mm

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

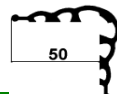
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCE MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

PROTECTION DES ENFANTS

SYSTEME ANTI-PINCE DOIGTS

KIT PROTECTION 980



Réf : PEA 122

Joint en caoutchouc

Disponible en longueur de 2 ml

Couleur : noir, gris, blanc, marron

KIT PROTECTION 985

Battement



Sol



Réf : PEA 122

Joint en caoutchouc

Disponible en longueur de 2 ml

Couleur : noir, gris, blanc, marron

Pour une porte d'épaisseur de 40 à 100 mm

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Réf : PEA 97

Rail en aluminium anodisé argent

Disponible en longueur de 2 ml

Percé de 6 trous ø 3 mm pour la fixation

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

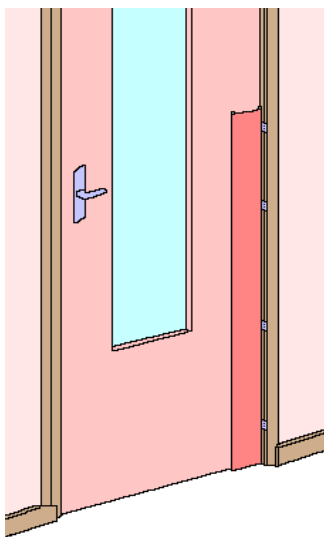
RUBBER-PROTECTION-SEALS FOR FINGERS PROTECTION-SEAL FOR CORNER PROTECTION

CAOUTCHOUC - PROTECTION - JOINTS ANTI-PINCE DOIGTS - CORNIERE

PROTECTION DES ENFANTS

SYSTEME ANTI-PINCE DOIGTS

KIT VOLET 880



Réf : PEA 129

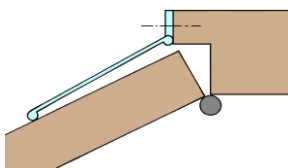
Volet de 90 mm de large en métal galvanisé gris clair

Pouvant se peindre aux couleurs des huisseries

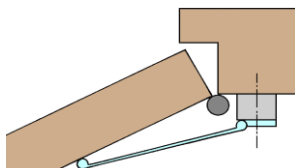
Avec 4 charnières munies de ressorts de rappel

Disponible en longueur de 1,40 ml

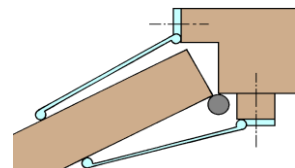
Conditionnement avec ses accessoires de pose sous gaine plastique



Pose côté intérieur



Pose côté gond



Pose côté intérieur et gond

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

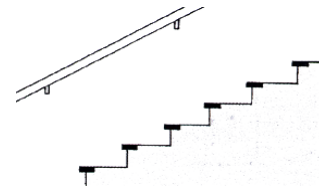


MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PROTECTION DES PERSONNES

NEZ DE MARCHES POUR MONTEES D'ESCALIERS



DESSUS DE MARCHES EN ALUMINIUM

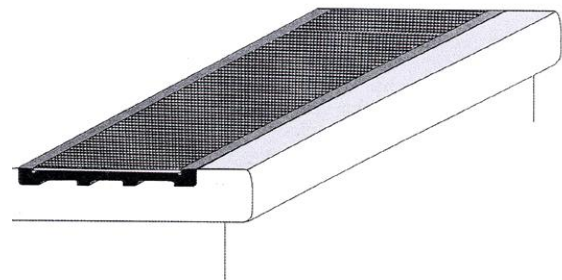
Dessus de marches en aluminium anodisé couleur marron tête de nègre.

Bande Carborandum autocollante et antidérapante gris sombre.

Fixation par vis à dissimuler sous la bande antidérapante.

Article conditionné en longueur de 3,5 ml

Dimensions extérieures hors tout 46 x 4 mm



DESSUS DE MARCHES EN ALUMINIUM

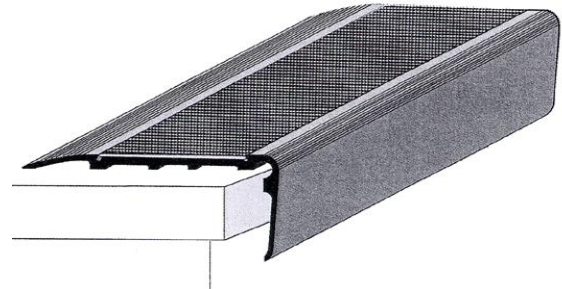
Dessus de marches en aluminium anodisé couleur argent.

Bande Carborandum autocollante et antidérapante gris sombre.

Fixation par vis à dissimuler sous la bande antidérapante.

Article conditionné en longueur de 3,5 ml

Dimensions extérieures hors tout 66 x 30 mm



NEZ DE MARCHES EN PVC

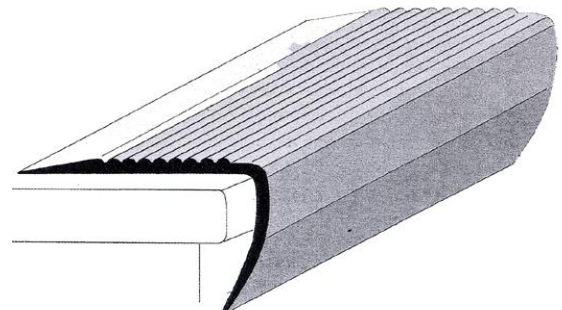
Nez de marche en PVC semi-rigide.

Couleurs disponibles: noir, gris et marron.

Ne jamais coller la jupe sur la contre-marche.

Article conditionné en longueur de 3 ml

Dimensions extérieures hors tout 66 x 38 mm



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

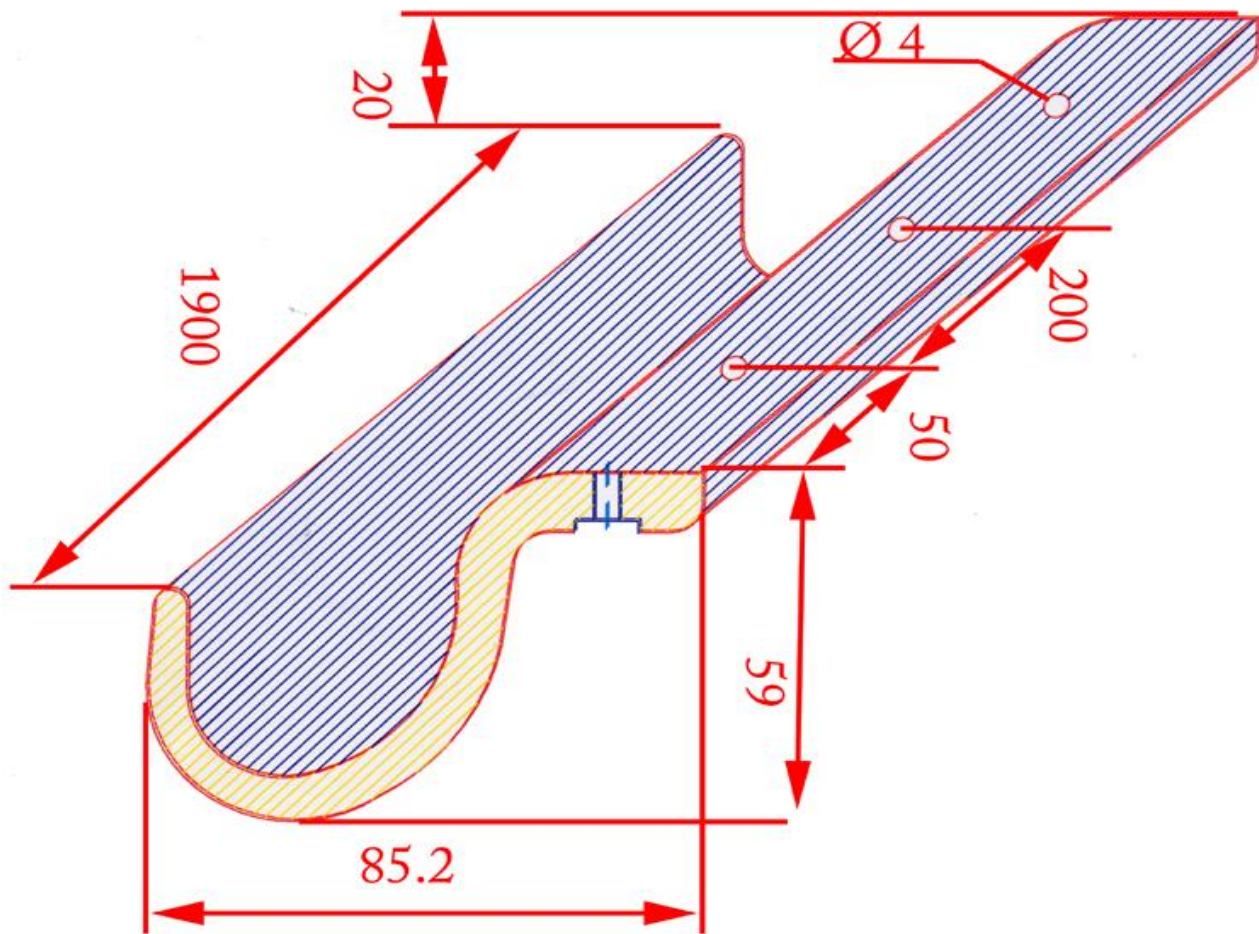
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

PROTECTION

COULOTTE EN CAOUTCHOUC POUR CABLE INFORMATIQUE DE BUREAU

CLASSEMENT AU FEU M2



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

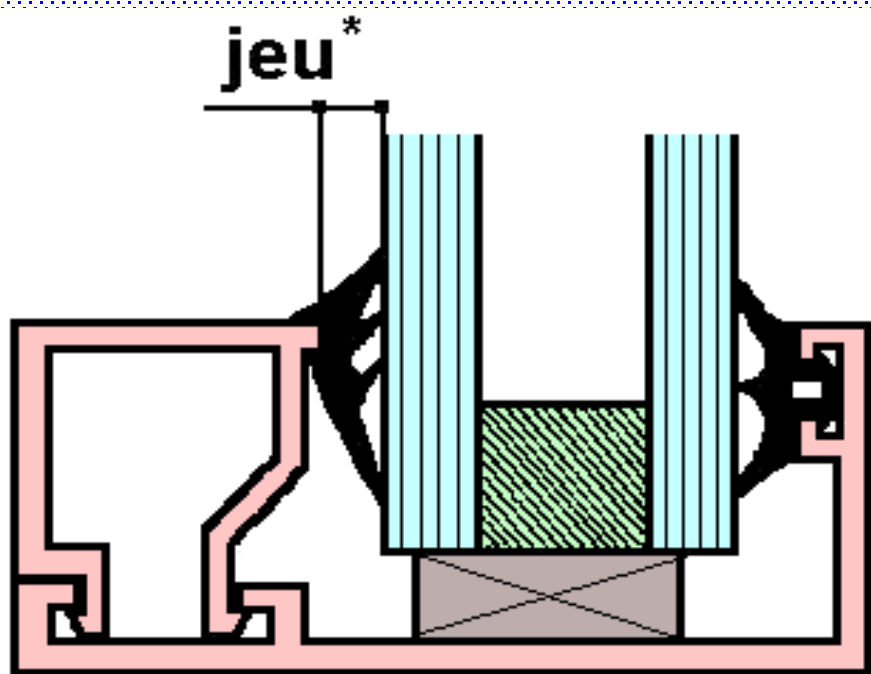
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-PROTECTION-COMPUTER PASS CABLE

CAOUTCHOUC - PROTECTION - GOULOTTE - PASSE CABLE INFORMATIQUE

PROFILS



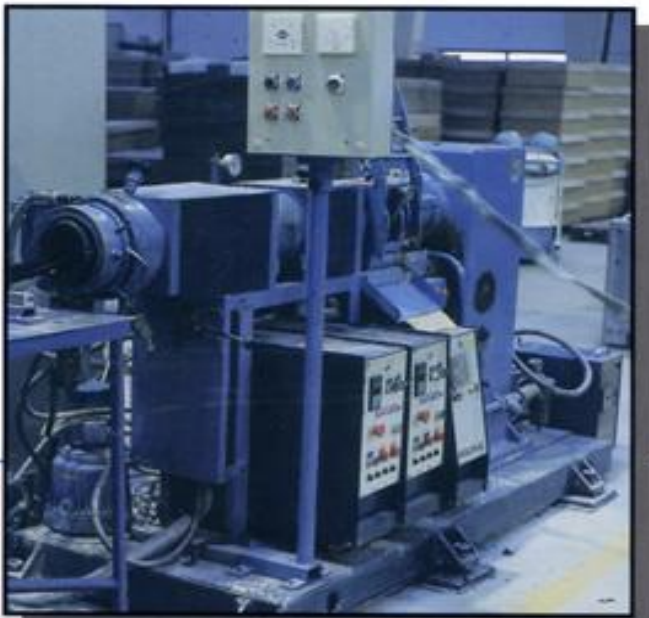


le caoutchouc, le savoir-faire

MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

EXTRUSION CAOUTCHOUC COMPACT



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en avertir.

CAOUTCHOUC-EXTRUSION-COMPACT-PROFIL/RUBBER-EXTRUSION-COMPACT-PROFILE

EXTRUSION CAOUTCHOUC CELLULAIRE



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CAOUTCHOUC-EXTRUSION-CELLULAIRE-PROFIL

PROFILES

SOMMAIRE

- Joints à Clipper

- Joints à Glisser

- Joints à Bourrer

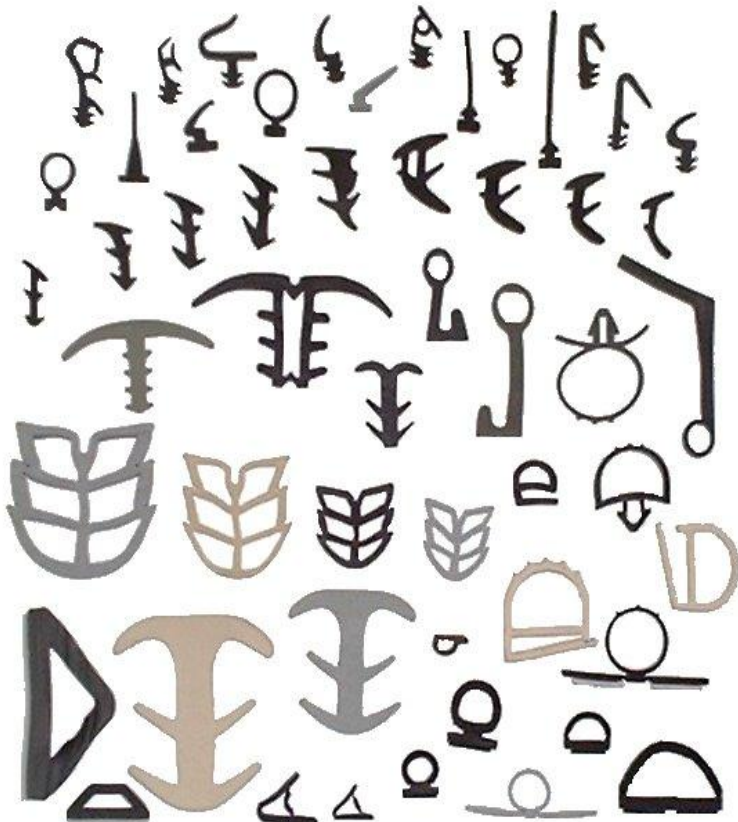
- Joints à Caler

- Joints du Froid

- Joints d' Obturation

- Plinthes Brosse

- Joints Adhésivés



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-PROFILES-SEALES TO CLIPPER-SEALES TO SLIDE-SEALES TO FILL-SEALES TO WEDGE-

SEALES FOR COLD APPLICATIONS-OBTURATION (STOPPER) SEALES WITH ADHESIVES

**CAOUTCHOUC - PROFILES - PROFILS - JOINTS A CLIPPER - JOINTS A GLISSEUR - JOINTS A BOURRER - JOINTS A CALER -
JOINTS DU FROID - JOINTS D'OBTURATION - JOINTS ADHESIVES**



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

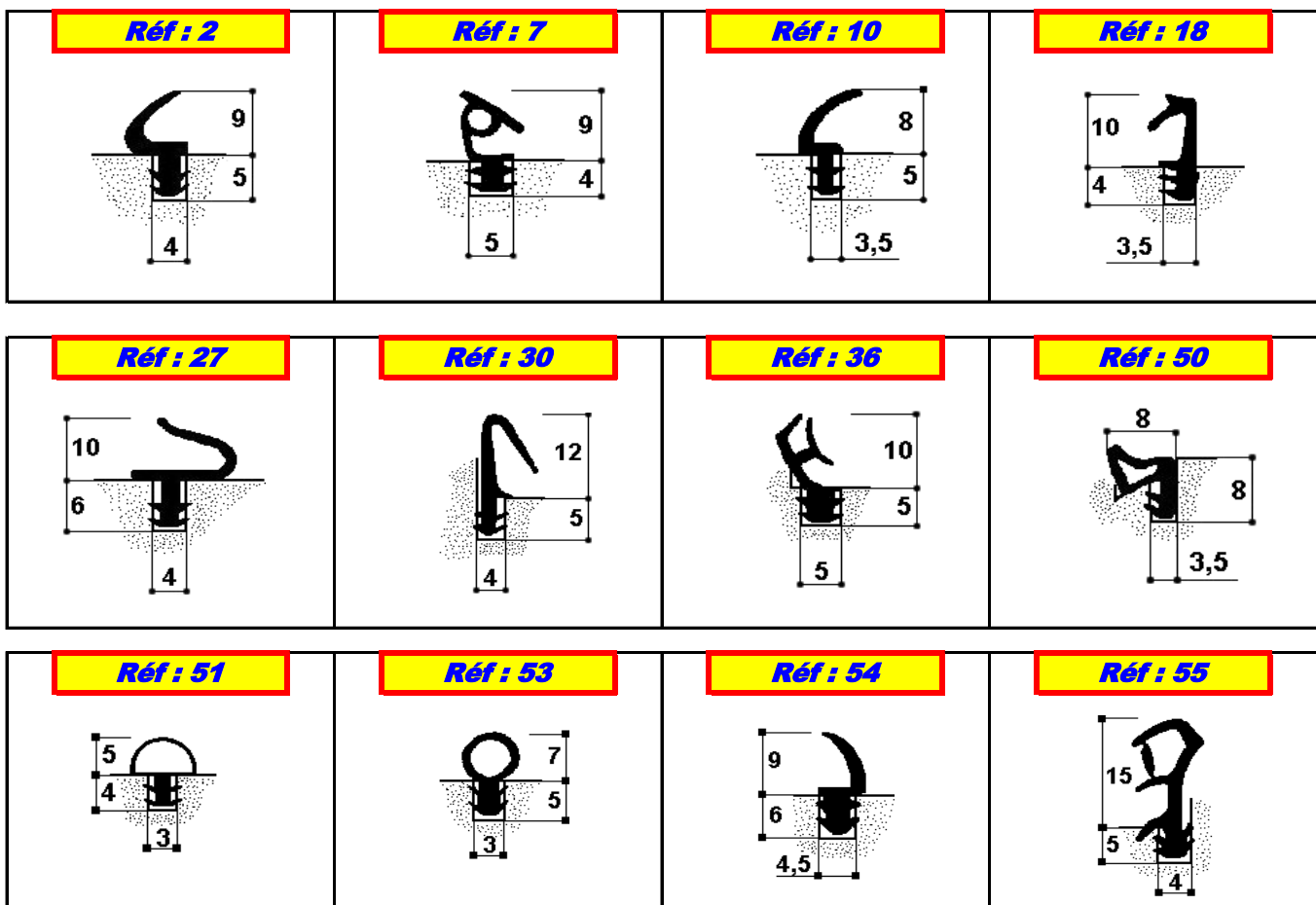
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PROFILES

PROFILES DE RENOVATION

JOINTS A CLIPPER

Conditionnement par bobine de 100 ml



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

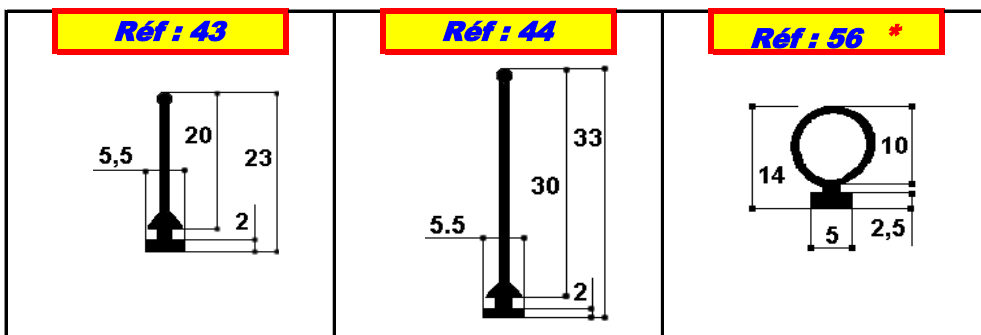
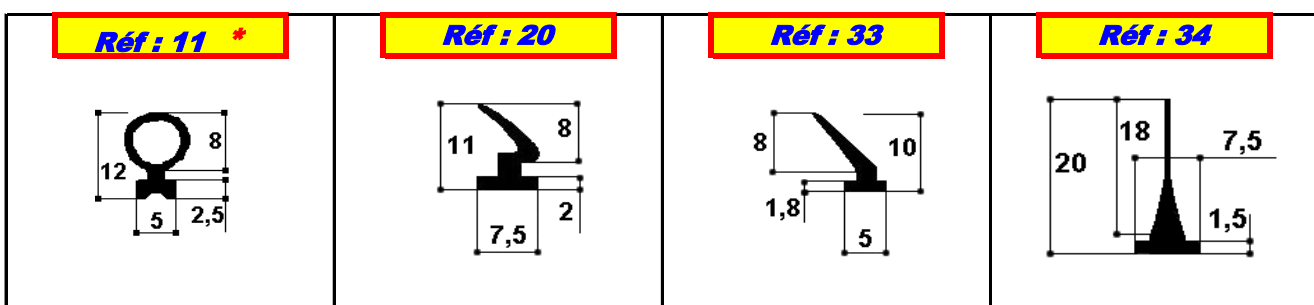
MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PROFILES

PROFILES DE RENOVATION

JOINTS A GLISSEZ

Conditionnement par bobine de 100 ml



* Les Références 11 & 56 sont disponible en qualité auto-extinguible M1

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex

**Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:
Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com**

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

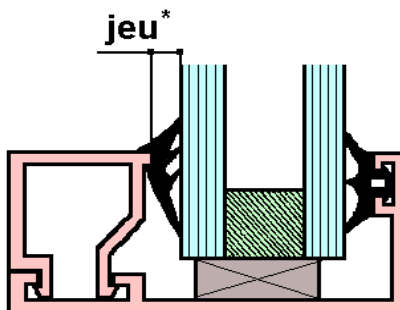


MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PROFILES

PROFILES DE RENOVATION



JOINTS A BOURRER

jeu de 2 mm	jeu de 3 mm	jeu de 4 mm	jeu de 5 mm	jeu de 6 mm
condit : 200 ml	condit : 150 ml			
Réf : 8102	Réf : 8103	Réf : 8104	Réf : 8105	Réf : 8107

JOINTS A CALER

jeu de 2/3 mm	jeu de 4 / 5 mm	jeu de 6 / 7 mm	jeu de 8 / 9 mm	jeu de 10 / 11 mm
condit : 200 ml	condit : 200 ml	condit : 150 ml	condit : 150 ml	condit : 100 ml
Réf : 8302	Réf : 8304	Réf : 8306	Réf : 8308	Réf : 8310

Le jeu* de chaque joint est marqué tous les 50 cm pour une meilleure reconnaissance

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

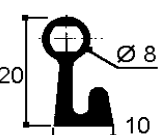
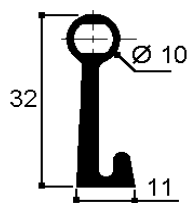
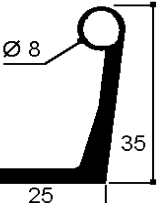
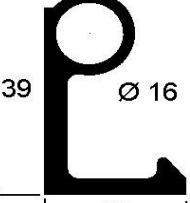
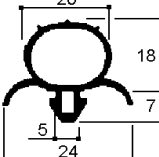
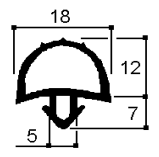
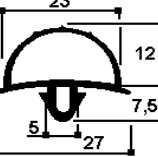
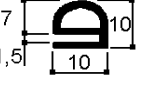
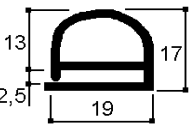
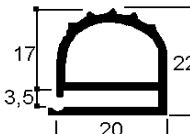
RUBBER-EXTRUSION-PROFILES-SEALS TO FILL-SEALES TO WEDGE

CAOUTCHOUC - EXTRUSION - PROFILES - PROFILS - JOINTS A BOURRER - JOINTS A CALER

PROFILES

PROFILES DE RENOVATION

JOINTS DU FROID

Réf : 2311  20 10 Ø 8 condit : 24 ml coloris noir	Réf : 3311  32 11 Ø 10 condit : 24 ml coloris gris foncé	Réf : 250  35 25 Ø 8 condit : 25 ml coloris noir	Réf : 3350  39 25 Ø 16 condit : 3,40 ml coloris noir
Réf : 2418  20 18 7 24 5 condit : 25 ml coloris gris foncé	Réf : 1812  18 12 7 5 condit : 25 ml coloris noir	Réf : 2712  23 12 7,5 5 27 condit : 25 ml coloris noir	Réf : 1010  7 10 1,5 condit : 50 ml coloris gris clair
Réf : 1913  13 17 2,5 19 condit : 25 ml coloris blanc	Réf : 2017  17 22 3,5 20 condit : 20 ml coloris blanc		

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

PROFILES

PROFILES DE RENOVATION



JOINTS D'OBTURATION

Conditionnement en rouleau de 25 ml

jeu de 8 à 12 mm

section 16 x 16



Réf : JO 8/12

jeu de 12 à 15 mm

section 18 x 18



Réf : JO 12/15

jeu de 15 à 20 mm

section 26 x 26



Réf : JO 15/20

jeu de 21 à 28 mm

section 34 x 30



Réf : JO 21/28

jeu de 5 à 6 mm

largeur 38 mm
hauteur 20 mm



Réf : JC 5/6

jeu de 7 à 10 mm

largeur 18 mm
hauteur 18 mm



Réf : JC 7/10

jeu de 10 à 15 mm

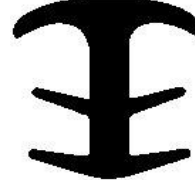
largeur 50 mm
hauteur 24 mm



Réf : JC 10/15

jeu de 14 à 20 mm

largeur 30 mm
hauteur 30 mm



Réf : JC 14/20

jeu de 18 à 25 mm

largeur 36 mm
hauteur 38 mm



Réf : JC 18/25

L'ensemble de cette gamme est disponible en coloris : noir, gris et sable

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:
Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com
Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

PROFILES

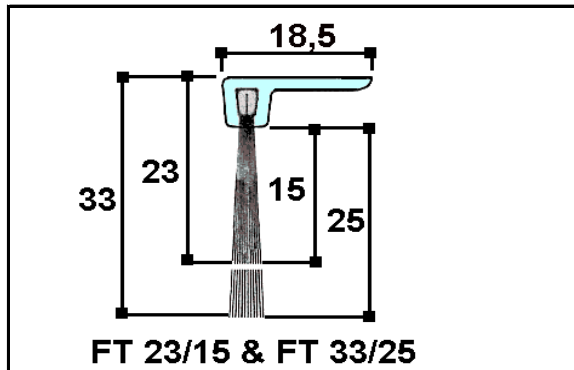
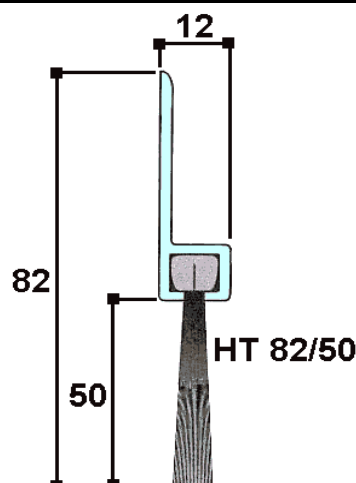
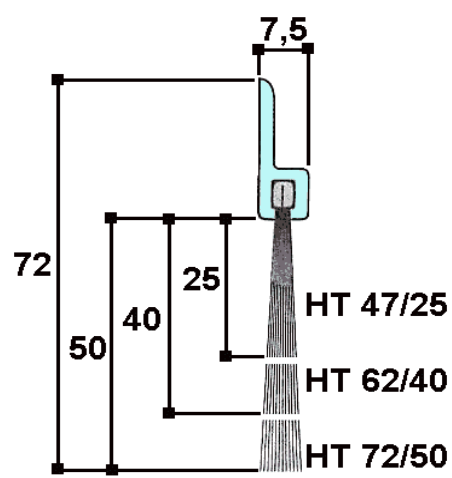
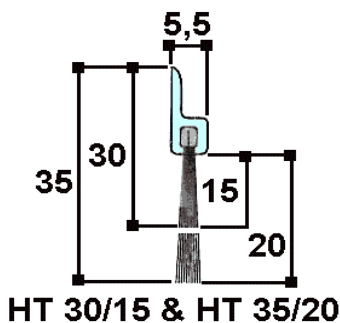
PROFILES DE RENOVATION



PLINTHES BROSSE

Rail en aluminium brut

Equipé de brosse souple en fibre polypropylène
Disponible en longueur de 3 ml



Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216 ,77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.



le caoutchouc, le savoir-faire

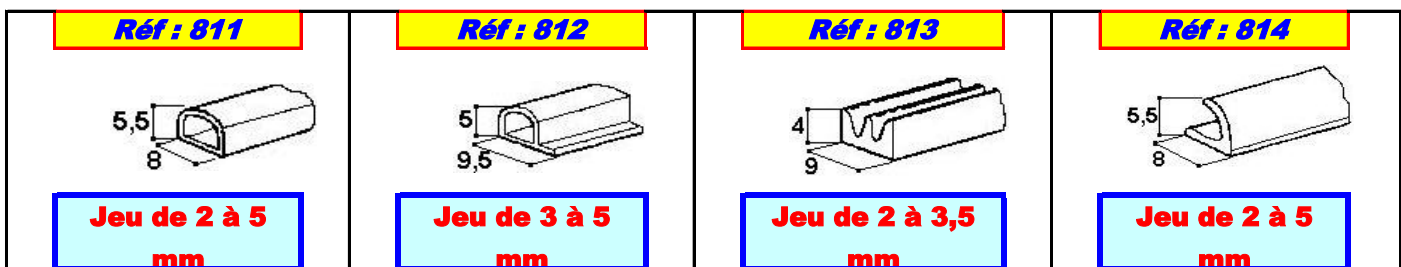
MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

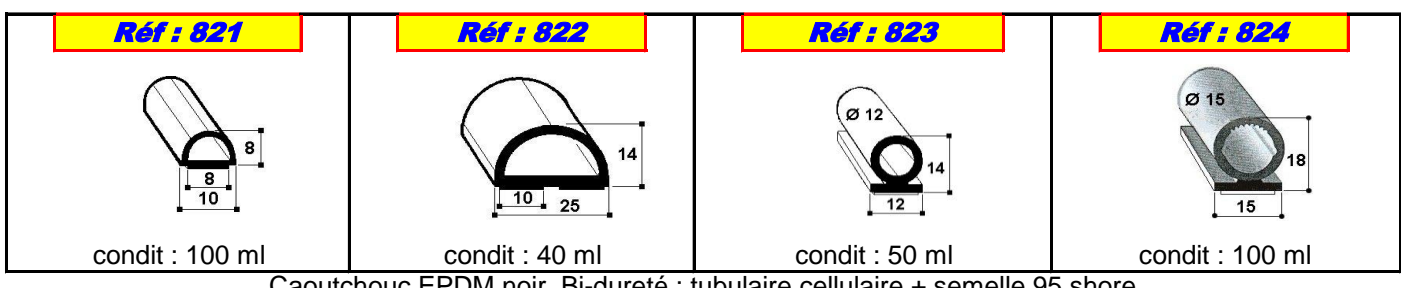
PROFILES

PROFILES DE RENOVATION

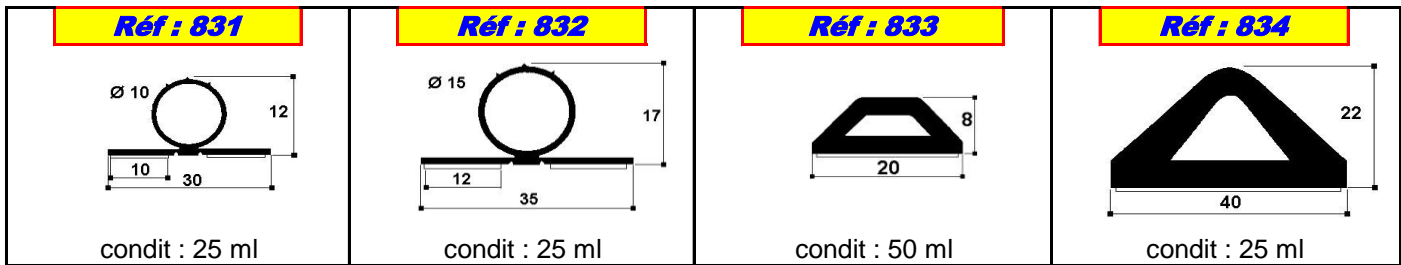
JOINTS ADHESIVES



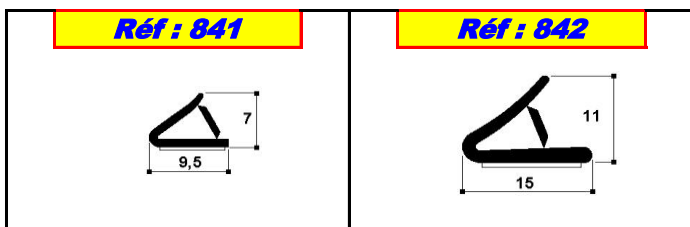
Caoutchouc EPDM cellulaire, de coloris blanc ou marron
conditionnement sur touret de 100 ml



Caoutchouc EPDM noir, Bi-dureté : tubulaire cellulaire + semelle 95 shore



Caoutchouc élastomère thermoplastique, coloris blanc, gris ou noir



Caoutchouc Néoprène noir
conditionnement sur touret de 50 ml

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-EXTRUSION-PROFILES-SEALES WITH ADHESIVES

CAOUTCHOUC - EXTRUSION - PROFILES - PROFILS - JOINTS ADHESIVES

PIECES MOULEES



MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCE MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

le caoutchouc, le savoir-faire

MOULAGE INJECTION VERTICALE DE 150 A 250T



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-MOLDING-VERTICAL INJECTION FROM 150 TO 250 TONS

CAOUTCHOUC - MOULAGE - INJECTION VERTICALE DE 150 A 250 T

MOULAGE INJECTION VERTICALE 300T



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CAOUTCHOUC - MOULAGE -INJECTION VERTICALE 300T / RUBBER-MOLDING-VERTICAL INJECTION FROM 300 TONS

MOULAGE COMPRESSION 200 A 400T



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CAOUTCHOUC - MOULAGE - COMPRESSION SOUS VIDE / RUBBER-MOLDING-VACUUM SYSTEME COMPRESSION

MOULAGE INJECTION VERTICALE 500T



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

CAOUTCHOUC - MOULAGE -INJECTION VERTICALE 500T / RUBBER-MOLDING-VERTICAL INJECTION FROM 500 TONS

MOULAGE INJECTION THERMOPLASTIQUE



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CECEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone:01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web; www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

PLASTIQUE - INJECTION - THERMOPLASTIQUE - TPE / PLASTIC-INJECTION-THERMOPLASTIC-TPE

MOULAGE INJECTION HORIZONTALE 200T



Z.I. de Mitry-Compans 72,rue Charles Coulomb B.P.216-77292 MITRY-MORY CEDEX

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER- MOLDING- HORIZONTAL INJECTION 200 TONS- PLASTIC- INJECTION- THERMOPLASTIC- TPE

CAOUTCHOUC - MOULAGE - INJECTION HORIZONTALE 200T

PLASTIQUE-INJECTION-THERMOPLASTIQUE-TPE



le caoutchouc, le savoir-faire

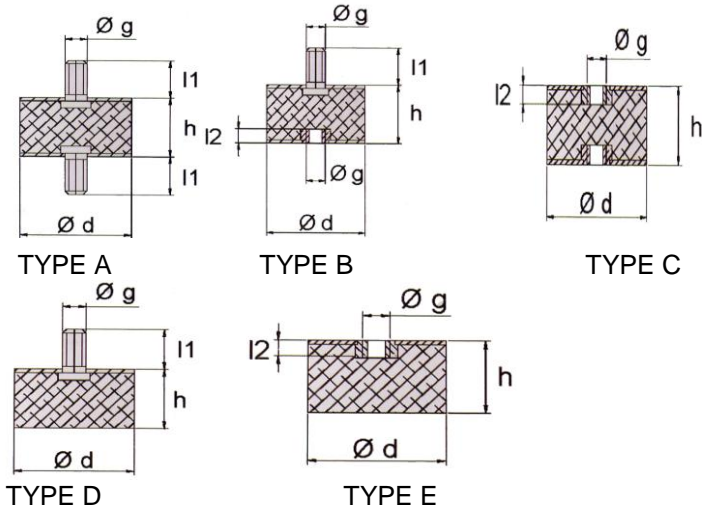
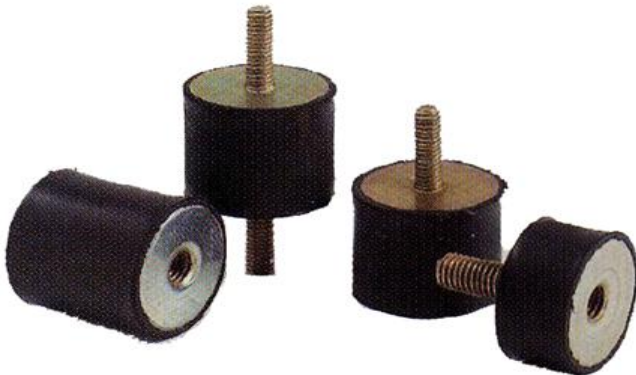


MANUFACTURE DE CAOUTCHOUC et PLASTIQUES

MOULAGE CAOUTCHOUC INDUSTRIEL - NATUREL - SYNTHÉTIQUE - THERMOPLASTIQUES
COMPRESSION ET INJECTION ADHÉRENCES MÉTAL - JOINTS ET RONDELLES DÉCOUPÉS

MOULAGE

ELASTOPLOTS CYLINDRIQUES



CARACTÉRISTIQUES

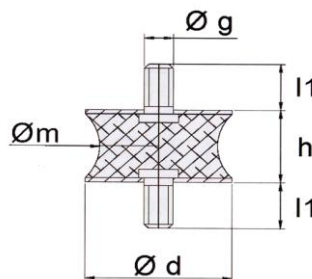
Caoutchouc naturel dureté standard 55 shore

Sur demande caoutchouc synthétique dureté 45 et 65 shore A partie métallique inox
5 types permettant de multiples montages en compression et en cisaillement

Nos outillages étant réglables nous pouvons réaliser tous modèles à la demande y compris le fixations

Pour les valeurs de charges et flèche nous consulter

PLOTS CYLINDRIQUES



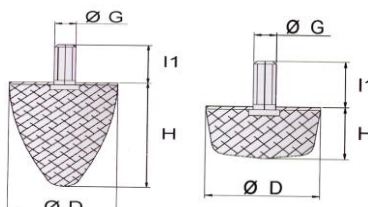
CARACTÉRISTIQUES

Elasticité élevée

Possibilités de fixations:

- Male/femelle
- Femelle/femelle

ELASTOPLOTS BUTEES



CARACTÉRISTIQUES

- Male/femelle
- Femelle/femelle

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire: contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-MOLDING-ADHERISATION MOLDING-SILENT BLOCKS

CAOUTCHOUC - MOULAGE - SURMOULAGE - PLOTS - ELASTOPLOTS - SILENT BLOCS

MOULAGE

PIEDS MACHINES AVEC TIGE FIXE



STRUCTURE	ACIER
PROTECTION	PEINTURE NOIRE
CAOUTCHOUC	SYNTETIQUE ADHERISE
BOULON	TETE 4 K
MISE A NIVEAU	VISSAGE DE L' ECROU
CORRECTION ANGULAIRE	NON
STABILITE LATERALE	BONNE
ISOLATION VIBRATOIRE	HAUTES FREQUENCES
AMORTISSEMENT DES CHOCKS	NON RECOMMANDÉE

REFERENCES	DIMENSIONS				CHARGE MAXIMUM ADMISSIBLE EN KG
	D	H	M	L	
MFR 60 M10	63	25	M10	60	100
MFR 90 M12	85	42	M12	80	400
MFR 110 M16	110	42	M16	80	600
MFR 130 M16	125	42	M16	80	1000
MFR 150 M16	150	48	M16	80	1800
MFR 170 M20	170	54	M20	85	2500

Z.I. de Mitry-Compans, 72 rue Charles Coulomb, BP216, 77292 Mitry-Mory cedex France

Pour tout renseignement complémentaire contacter notre service technique au:

Téléphone: 01 60 21 63 77 Fax: 01 60 21 63 78 Web: www.audebertcaoutchouc.com

Adresse email: info@audebertcaoutchouc.com

Ces informations ainsi que notre conseil technique, verbal, écrit ou par envoi d'échantillons, sont donnés en toute bonne foi mais sans aucune garantie. Ceci s'applique également lorsque les droits de propriétés sont impliqués. Notre conseil ne doit pas vous dégager des obligations suivantes: vérifier la validité de l'offre, tester nos produits quant à leur adéquation avec l'usage prévu. Le stockage, l'application, et l'utilisation de nos produits sont au-delà de notre contrôle et deviennent donc votre entière responsabilité. Nos produits sont vendus en accord avec nos conditions générales de vente. Les informations données dans cette fiche technique peuvent être soumises à des changements sans vous en aviser.

RUBBER-ADHERISATION MOLDING- AGAINST-VIBRATORIES PIECES

CAOUTCHOUC - SURMOULAGE - PIEDS MACHINES - PIECES ANTIVIBRATOIRES