



CGO	CRG	COC	CGR	BSN	BSF
Page 85	Page 85	Page 85	Page 86	Page 86	Page 86



PATC	PFB - PUS	GGP	PPG	PFTS	VKD
Page 86	Page 87	Page 87	Page 87	Page 87	Page 88



VIQG	VKCD	EPO	EPOB	BA	PBD
Page 88	Page 88	Page 88	Page 88	Page 89	Page 89



PBF	SPT3000	BF	BD	POM	PEM
Page 89	Page 89	Page 89	Page 89	Page 90	Page 90



BST	Kit 03-205	Kit 03-206	Kit 03-207	Kit 03-201	Kit 03-204
Page 90	Page 91-93				



Kit 03-202	Kit 03-203
Page 91-93	Page 91-93

EMBOUT CARRÉ CHROME OU LAITONNÉ
SQUARE CHROMIUM OR BRASS FERRULE

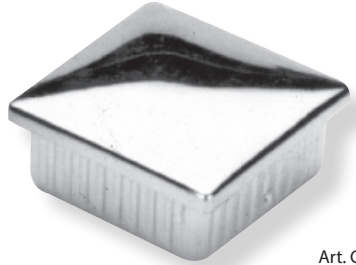
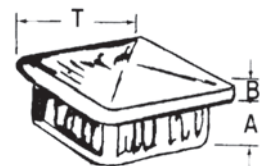
Article : CGO

Matière : ABS

T	EP	A	B
12x12	1	7	2
12x12	1,2	7	2
15x15	1	8,5	2,5
15x15	1,2	8,5	2,5
15x15	1,5	8,5	2,5
16x16	1	8	3
16x16	1,5	8	3
18x18	1	-	-
18x18	1,5	8	3
20x20	1	7	3
20x20	1,2	7	3

T	EP	A	B
20x20	1,5	7	3
25x25	1	7	4
25x25	1,2	7	4
25x25	1,5	7	4
25x25	2	7	4
30x30	1	10	4
30x30	1,2	10	4
30x30	1,5	10	4
35x35	1,2	11	4
35x35	1,5	11	4
40x40	1,2	11	4

T	EP	A	B
45x45	1,2	11	11
45x45	1,5	11	11
50x50	1,2	11	5
50x50	1,5	11	5
50x50	2	11	5
60x60	1,2	12	5
60x60	1,5	12	5
80x80	1,2	12	5
80x80	1,5	12	5
80x80	2	12	5



Art. CGO

EMBOUT RECTANGULAIRE CHROME OU LAITONNÉ
RECTANGULAR CHROMIUM OR BRASS FERRULE

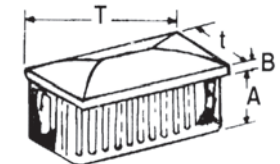
Article : CRG

Matière : ABS

T	EP	A	B
8x15	1,0	8	2,0
10x15	1,0	9	2,0
10x15	1,2	9	2,5
10x20	1,0	9	2,5
10x20	1,2	9	2,5
10x25	1,5	9	2,5
10x30	1,5	9	2,5
10x40	1,2	8	3,0
10x40	1,5	8	3,0

T	EP	A	B
15x20	1,2	8	3,0
15x20	1,5	8	3,0
15x25	1,5	9	3,0
15x30	1,2	9	3,0
15x30	1,5	9	3,0
15x35	1,5	9	3,0
15x40	1,0	9	3,0
15x40	1,2	9	3,0
15x40	1,5	9	3,0

T	EP	A	B
20x30	1,2	9	3,0
20x30	1,5	9	3,0
20x35	1,5	9	3,0
20x40	1,2	9	3,5
20x40	1,5	9	3,5
20x50	1,2	10	3,0
20x50	1,5	10	3,0
20x60	1,5	10	3,0



Art. CRG

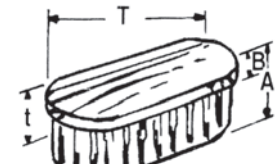
EMBOUT OBLONG CHROME OU LAITONNÉ
OBLONG CHROMIUM OR BRASS FERRULE

Article : COC

Matière : ABS

T	EP	A	B
10x20	1,0	9	2,5
10x20	1,2	9	2,5
10x25	1,5	9	3,0
15x25	1,5	9	3,0
15x30	1,2	10	3,0

T	EP	A	B
15x30	1,5	10	3,0
20x30	1,2	10	3,0
20x30	1,5	10	3,0
20x35	1,5	10	3,0
20x40	1,5	10	3,0



Art. COC

EMBOUTS DÉCO – PATÈRES – RACCORDS ET PROFILÉS POIGNÉES – ÉLÉMENTS DE SUPPORT

EMBOUT ROND CHROME OU LAITONNÉ ROUND CHROMIUM OR BRASS FERRULE

Article : CGR

Matière : ABS



Art. CGR

Ø	EP	A	B
8	1	4,5	1,5
10	1	5	2
12	1	5	2
14	1	8	2
16	1	8	3
16	1,2	8	3
16	1,5	8	3
18	1	8	3
18	1,2	8	3
18	1,5	8	3
19	1,2	9	3
19	1,5	9	3

Ø	EP	A	B
20	1	8	3
20	1,2	8	3
20	1,5	8	3
22	1	8	3
22	1,2	8	3
22	1,5	8	3
22	2	8	3
25	1	11	4
25	1,2	11	4
25	1,5	11	4
25	2	11	4
28	1	10	4

Ø	EP	A	B
28	1,2	10	4
28	1,5	10	4
28	2	10	4
30	1	10	5
30	1,2	10	5
30	1,5	10	5
30	2	10	5
32	1,2	10	4
32	1,5	10	4
32	2	10	4
35	1	10	3
35	1,2	10	3

Ø	EP	A	B
35	1,5	10	3
35	2	10	3
38	1,5	10	3
38	2	10	3
40	1	10	3
40	1,5	10	3
40	2	10	3
45	1,5	11	4
45	2	11	4
50	1	11	5
50	1,2	11	5
50	1,5	11	5

Ø	EP	A	B
50	2	11	5
60	1	11	5
60	1,2	11	5
60	1,5	11	5
70	1,2	11	5
70	1,5	11	5
80	1,2	11	5
80	1,5	11	5

SPHÈRE À EMBOÎTEMENT SUR TUBE CYLINDRIQUE

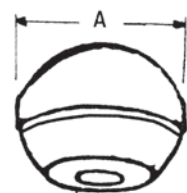
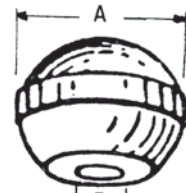
FINITION NOIRE, CHROMÉE OU DORÉE.

CLAMPING SPHERE FOR CYLINDRICAL TUBE – BLACK, CHROMIUM OR GOLDEN

Article : BSN	
A	B
50	12
50	14
50	16
50	18
50	20
50	22
50	Fer plat 16x16

Article : BSF	
A	B
20	ø3
	ø4
	M4
	M5
	M6
	M8
28	ø4
	ø8
	M8
	M10
	M10
	M10
35	ø4
	ø8
	M8
	M10
	M10
	M10

Article : BSF	
A	B
45	ø12
	ø14
	M5
	M8
	M10
	M10
54	ø14
	ø18
	M8
	M10
	M10
	M10
64	ø14
	ø25
	M8
	M10
	M10
	M10



Art. BSN

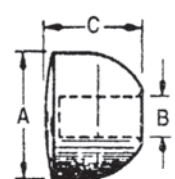
Art. BSF

PATÈRES POUR PORTEMANTEAUX HAT STAND PEG

Article : PATC

Matière : ABS

øA	øB	C
50	16	39
50	18	39
50	20	39
50	22	39
50	25	39



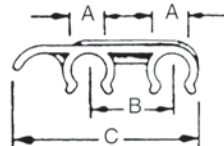
Art. PATC

PINCE RELIEUR DE TUBE
ASSEMBLING TUBE CLAMP

Article : PFB

Matière : Polypropylène

AxA	B	C
16 et 25	23	77
15 à 18	36	85
20 à 22	86	110
24 à 26	89	137

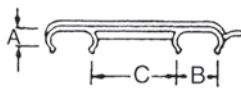


Art. PFB

Article : PUS

Matière : Polypropylène

AxB	C
15-30	60,5



Art. PUS

PARECHOC

BUMPER

Article : GGP

Matière : Polyéthylène

Ø des tubes	A
14 à 16	330
24 à 28	320
24 à 28	400
24 à 28	500



Art. CGP

PROFILE – LONGUEUR DE 2 MÈTRES

PROFILE

Article : PPG

Matière : PVC Rigide

Ø des tubes	Longueur
7,5	2 Mètres
10	2 Mètres
12	2 Mètres
14	2 Mètres
16	2 Mètres
18	2 Mètres
20	2 Mètres

Ø des tubes	Longueur
22	2 Mètres
25	2 Mètres
28	2 Mètres
30	2 Mètres
32	2 Mètres
35	2 Mètres
40	2 Mètres



Art. PPG

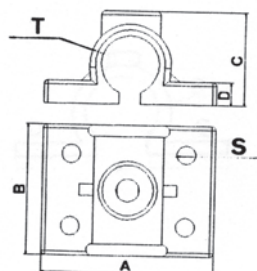
Cet article existe également pour tube carré et rectangulaire. Nous consulter.

PINCE À FIXER POUR TUBE
TUBE CLAMP

Article : PFTS

Matière : Polypropylène – Coloris : Noir

A	B	C	D	T	S
44,5	34	24	6	16	5



Art. PFTS

EMBOUTS DÉCO – PATÈRES – RACCORDS ET PROFILÉS POIGNÉES – ÉLÉMENTS DE SUPPORT

RACCORD POUR TUBE CARRÉ DROIT STRAIGHT SQUARE TUBE CONNECTOR

Article : VKD

Matière : Polyéthylène

Tube	Ep.	C	D	E
15x15	1,5	38	38	5
20x20	1,5	43	43	5
20x20	2	43	43	5
25x25	1,5	38	38	5

Tube	Ep.	C	D	E
25x25	2	38	38	5
30x30	1,5	60	60	-
30x30	2	60	60	-
35x35	2	59	59	5



Art. VKD

Existe également pour tube rectangulaire (Art. Article VKRD), nous consulter.

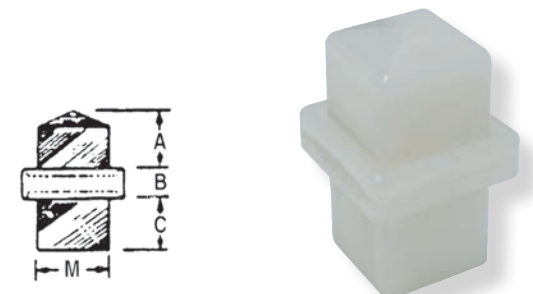
Article : VIQG

Matière : Polyéthylène

Nylon coloris translucide – Noir minimum 5000 pièces

Tube	Ep.	C	D	E
30x30	1,5	17,0	11,5	19
25x25	1,5	17,5	10,0	19

Tube	Ep.	C	D	E
30x30	1,5	17,0	11,5	19
25x25	1,5	17,5	10,0	19



Art. VIQG

RACCORD POUR TUBE CYLINDRIQUE DROIT STRAIGHT CYLINDRICAL TUBE CONNECTOR

Article : VKCD

Matière : Polyéthylène

Tube	Ep.	C	D	E
18	1,5	34	36	5
19	1,5	43	43	5
20	1,5	38	38	5
22	1,2	36	40	5
22	1,5	36	40	5

Tube	Ep.	C	D	E
25	1,5	38	38	5
28	1,5	49	49	5
30	1,5	46	56	5
30	2	49	49	5
32	1,5	52	52	5



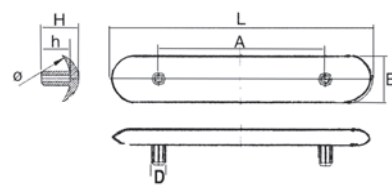
Art. VKCD

ÉLÉMENT DE PROTECTION POUR TUBE TUBE PROTECTION COMPONENT

Article : EPO

Matière : Polyéthylène

Ø Tube	LxB	A	B	H	h
18-22	100x11,8	64	5,3	13,8	10,3
22-25	100x14,5	64	5,3	14	11
28-30	100x17,2	64	5,3	14,5	11



Art. EPO

Article : EPOB
Matière : Polyéthylène

Ø Tube	LxB	A	B	H
25-30	165x24	Ø5	130	16



Art. EPOB

BUTÉE D'EMPILAGE
PILE STOPPER

Article : BA
Matière : PVC
H=10

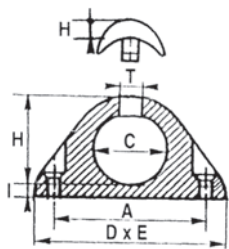


Art. BA

ÉLÉMENT DE SUPPORT : PALIER DÉBOUCHANT
OPEN THRUST BEARING

Article : PBD
Matière : polypropylène + fibre

D x E	C	A	H	I	T
85 x 30	28	65	35	3	10

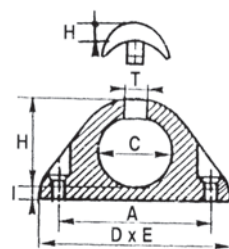


Art. PBD

ÉLÉMENT DE SUPPORT : PALIER FERMÉ
CLOSED THRUST BEARING

Article : PBF
Matière : polypropylène + fibre

D x E	C	A	H	I	T
85 x 30	28	65	35	3	10

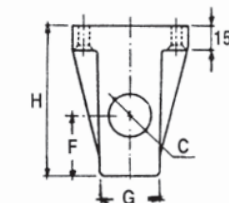
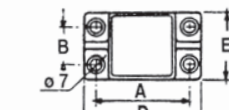


Art. PBF

ÉLÉMENT DE SUPPORT HAUT : PALIER FERMÉ
LONG CLOSED THRUST BEARING

Article : SPT3000
Matière : polypropylène

D x E	C	A	B	F	G	H
70x40	25	56	22	37	36	90

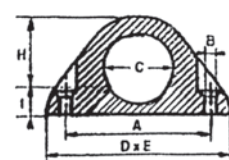


Art. SPT3000

ÉLÉMENT DE SUPPORT : PALIER FERMÉ
CLOSED THRUST BEARING

Article : BF
Matière : polyéthylène

D x E	C	A	H	I	B
75x24	30	60	37	4	5

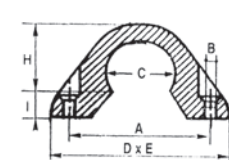


Art. BF

ÉLÉMENT DE SUPPORT : PALIER DÉBOUCHANT À CLIP
CLAMPING OPEN THRUST BEARING

Article : BD
Matière : polyéthylène

D x E	C	A	H	I	B
75x24	30	60	31	10	5



Art. BD

EMBOUTS DÉCO – PATÈRES – RACCORDS ET PROFILÉS POIGNÉES – ÉLÉMENTS DE SUPPORT

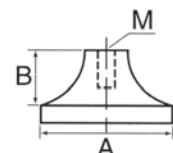
BOUTON FORME CONCAVE CONCAVE KNOB

Article : POM

Matière : ABS - Coloris : Noir, chromé, doré.

Autres coloris minimum 5000 pièces

A	B	M
24	16	4
30	19	4
40	19	4
50	21	4



Art. POM

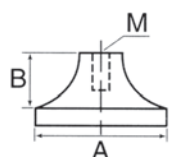
BOUTON FORME CONVEXE CONVEX KNOB

Article : PEM

Matière : ABS - Coloris : Noir, chromé, doré.

Autres coloris minimum 5000 pièces

A	B	M
30	19	4
40	19	4
50	21	4



Art. PEM

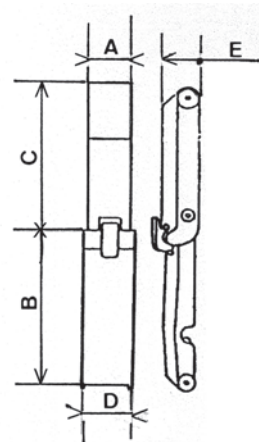


COMPAT POUR TABLE PLIANTE HINGE-JOINT SET WITH FITTINGS

Article : BST

Matière : Polypropylène + FV

A	B	C	D	E
50	185	175	64,5	27,5



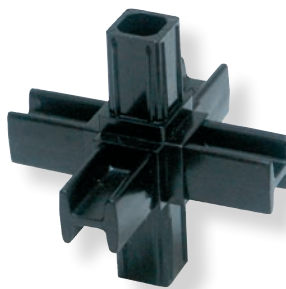
RACCORD POUR TUBE CARRÉ 20X20 EP. 1,2
CORNER CONNECTOR FOR SQUARE TUBES 20X20X1,2
Matière : ABS – Finition : Noir, Chrome, Doré.



Article : kit modèle 03-205 – en L

Article : kit modèle 03-206 – en T

Article : kit modèle 03-207 – 4 Voies



Article : kit modèle 03-201 – 3 Voies

Article : kit modèle 03-204 – 6 voies

Article : kit modèle 03-202 – 4 voies



Article : kit modèle 03-203 – 5 voies

RACCORD POUR TUBE CARRÉ 25X25 EP. 1,2
CORNER CONNECTOR FOR SQUARE TUBES 25X25X1,2
Matière : ABS – Finition : Noir, Chrome, Doré.



Article : kit modèle 03-205 – en L

Article : kit modèle 03-201 – 3 Voies



Article : kit modèle 03-203 – 5 voies

Article : kit modèle 03-202 – 4 voies

EMBOUTS DÉCO – PATÈRES – RACCORDS ET PROFILÉS POIGNÉES – ÉLÉMENTS DE SUPPORT

RACCORD POUR TUBE CARRÉ 20X20 EP. 1,5 CORNER CONNECTOR FOR SQUARE TUBES 20X20X1,5

Ces pièces se présentent en 2 parties. Elles peuvent recevoir un insert métal. Matière : Nylon noir.



Article : kit modèle 03-205 – en L



Article : kit modèle 03-206 – en T



Article : kit modèle 03-207 – 4 Voies



Article : kit modèle 03-203 – 5 voies



Article : kit modèle 03-201 – 3 Voies



Article : kit modèle 03-202 – 4 voies



Article : kit modèle 03-204 – 6 voies

RACCORD POUR TUBE CARRÉ 25X25 EP. 1,5 CORNER CONNECTOR FOR SQUARE TUBES 25X25X1,5

Ces pièces se présentent en 2 parties. Elles peuvent recevoir un insert métal. Matière : Nylon noir.



Article : kit modèle 03-205 – en L



Article : kit modèle 03-206 – en T



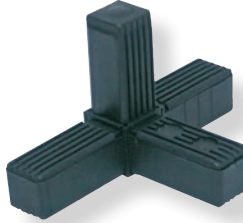
Article : kit modèle 03-207 – 4 Voies



Article : kit modèle 03-203 – 5 voies



Article : kit modèle 03-201 – 3 Voies



Article : kit modèle 03-202 – 4 voies



Article : kit modèle 03-204 – 6 voies

RACCORD POUR TUBE CARRÉ 30X30 EP. 2
CORNER CONNECTOR FOR SQUARE TUBES 30X30X2

Ces pièces se présentent en 2 parties. Elles peuvent recevoir un insert métal. Matière : Nylon noir.



Article : kit modèle 03-205 – en L



Article : kit modèle 03-206 – en T



Article : kit modèle 03-207 – 4 Voies



Article : kit modèle 03-201 – 3 Voies



Article : kit modèle 03-204 – 6 voies



Article : kit modèle 03-202 – 4 voies



Article : kit modèle 03-203 – 5 voies