

3 ou 5 NERVOIRES

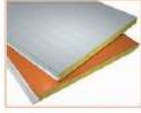


Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.00	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.100	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.110	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.120	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.130	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.140	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.150	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

SOLUTION POUR BARDAGE À FIXATIONS TRAVERSANTES OU CACHÉES



Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.160	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.170	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.180	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.190	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.200	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.210	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

5 NERVOIRES

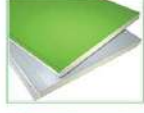


Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.220	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.230	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.240	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.250	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.260	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.270	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.280	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

SOLUTION POUR BARDAGE À FIXATIONS TRAVERSANTES OU CACHÉES



Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.290	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.300	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.310	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.320	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.330	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.340	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

5 NERVOIRES



Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.350	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.360	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.370	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.380	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.390	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.400	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

5 NERVOIRES

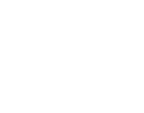


Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.410	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.420	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.430	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.440	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.450	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.460	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

5 NERVOIRES



Ces panneaux sandwich supportent couramment des ventouses d'un diamètre allant jusqu'à 100 mm, et sont adaptés à une large gamme de conditions climatiques. Ils sont conçus pour résister à des températures allant de -40°C à +120°C. Ils sont également adaptés à des environnements agressifs tels que les zones côtières, les zones industrielles et les zones agricoles.

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.470	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.480	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.490	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00

PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL	PROFIL
15.500	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.510	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00
15.520	1500	1000 x 1000	80	100	1000	1000	1.00