



MANCHETTE À BRIDES MOBILES

GACL1T/C À GACL4T/C, GACL5T, GACK1C À GACK3C



LES +

Revêtement alimentaire avec attestation de conformité sanitaire (ACS)
Épaisseur revêtement > 250 microns
Brides orientables permettant une installation aisée
Fonte à graphite sphéroïdale
PN16 pour DN 200, 250 et 300 : nous consulter

DESCRIPTION

Manchettes comprenant un corps et des brides mobiles (brides orientables).

ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Conforme aux exigences fonctionnelles de la norme EN545/2010. Attestation de conformité sanitaire ACS. Fabriqué en usine certifiée ISO 9001, ISO28001 et OHSAS18001* (attestations et certificat de conformité sur demande). Perçage conforme à la norme EN192-2/1997.

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7.

REVÊTEMENT

Revêtement alimentaire époxy bleu RAL5005 (épaisseur > 250µm).

LIEUX D'UTILISATION

Réseaux d'eau potable et d'eaux usées urbaines (températures d'utilisation < 65°C).

OPTIONS

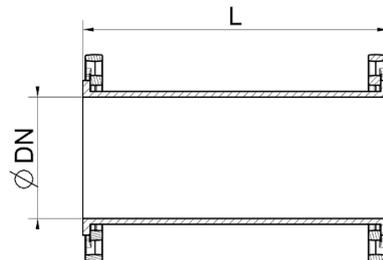
① PN16 : nous consulter.



Références BL16/80, BL 20/100 : nous consulter.



Références JP40 à JP300 : nous consulter.



Référence	PN	Diamètre nominal (DN)	Longueur (L)	Épaisseur corps	Masse (brides incluses)
MAFB40250	10/16	40 mm	250 mm	8 mm	5,3 kg
MAFB40500	10/16	40 mm	500 mm	8 mm	7,7 kg
MAFB60250	10/16	60 mm	250 mm	8 mm	7,6 kg
MAFB60500	10/16	60 mm	500 mm	8 mm	10,7 kg
MAFB65250	10/16	65 mm	250 mm	8 mm	7,6 kg
MAFB65500	10/16	65 mm	500 mm	8 mm	10,7 kg
MAFB80250	10/16	80 mm	250 mm	8,4 mm	9,5 kg
MAFB80500	10/16	80 mm	500 mm	8,4 mm	13,6 kg
MAFB100250	10/16	100 mm	250 mm	8,4 mm	12 kg
MAFB100500	10/16	100 mm	500 mm	8,4 mm	16,2 kg
MAFB125250	10/16	125 mm	250 mm	8,9 mm	16,5 kg
MAFB125500	10/16	125 mm	500 mm	8,9 mm	25,2 kg
MAFB150250	10/16	150 mm	250 mm	9,1 mm	19,6 kg
MAFB150500	10/16	150 mm	500 mm	9,1 mm	28,7 kg
① MAFB200250	10	200 mm	250 mm	9,5 mm	27,7 kg
① MAFB200500	10	200 mm	500 mm	9,5 mm	38,3 kg
① MAFB250250	10	250 mm	250 mm	12 mm	35,9 kg
① MAFB250500	10	250 mm	500 mm	12 mm	57,8 kg
① MAFB300250	10	300 mm	250 mm	13 mm	50,5 kg
① MAFB300500	10	300 mm	500 mm	13 mm	70,1 kg

* Règles pour la gestion de la santé et la sécurité dans le monde du travail.

Ce document ne vise pas à fournir des instructions d'installation. Prière de se référer à la notice de pose pour connaître les valeurs de serrage à respecter. Les dessins, photos, croquis sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.