



TÉ À BRIDES MOBILES > 150

TFB DN200 À DN300 PN10



LES +

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

DESCRIPTION

Tés 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

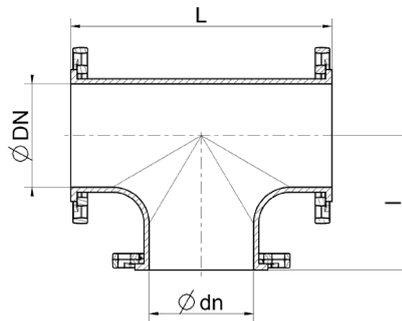
PN16 : nous consulter.



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



Références JP40 à JP300 : nous consulter.



Référence	PN	Corps (DN)	Tubulure (dn)	Longueur corps (L)	Longueur tubulure (l)	Épaisseur corps	Épaisseur tubulure	Masse (brides incluses)
TFB20040	10	200 mm	40 mm	520 mm	215 mm	9,5 mm	8 mm	43,1 kg
TFB20060	10	200 mm	60 mm	520 mm	220 mm	9,5 mm	8 mm	44 kg
TFB20065	10	200 mm	65 mm	520 mm	220 mm	9,5 mm	8 mm	44 kg
TFB20080	10	200 mm	80 mm	520 mm	235 mm	9,5 mm	8,4 mm	44,5 kg
TFB200100	10	200 mm	100 mm	520 mm	240 mm	9,5 mm	8,4 mm	45 kg
TFB200125	10	200 mm	125 mm	520 mm	240 mm	9,5 mm	8,9 mm	46 kg
TFB200150	10	200 mm	150 mm	520 mm	250 mm	9,5 mm	9,1 mm	47,6 kg
TFB200200	10	200 mm	200 mm	520 mm	260 mm	9,5 mm	9,5 mm	52,5 kg
TFB25060	10	250 mm	60 mm	385 mm	260 mm	12 mm	8 mm	52,2 kg
TFB25065	10	250 mm	65 mm	385 mm	260 mm	12 mm	8 mm	52,2 kg
TFB25080	10	250 mm	80 mm	395 mm	265 mm	12 mm	8,4 mm	55,1 kg
TFB250100	10	250 mm	100 mm	460 mm	270 mm	12 mm	8,4 mm	60,5 kg
TFB250125	10	250 mm	125 mm	460 mm	275 mm	12 mm	8,9 mm	62,8 kg
TFB250150	10	250 mm	150 mm	460 mm	280 mm	12 mm	9,1 mm	62,3 kg
TFB250200	10	250 mm	200 mm	540 mm	290 mm	12 mm	9,5 mm	68,8 kg
TFB250250	10	250 mm	250 mm	600 mm	300 mm	12 mm	12 mm	82,1 kg
TFB300100	10	300 mm	100 mm	450 mm	300 mm	13 mm	8,4 mm	72,9 kg
TFB300150	10	300 mm	150 mm	450 mm	300 mm	13 mm	9,1 mm	84,9 kg
TFB300200	10	300 mm	200 mm	550 mm	320 mm	13 mm	9,5 mm	90,5 kg
TFB300250	10	300 mm	250 mm	660 mm	330 mm	13 mm	12 mm	106,4 kg
TFB300300	10	300 mm	300 mm	660 mm	340 mm	13 mm	13 mm	113,3 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.