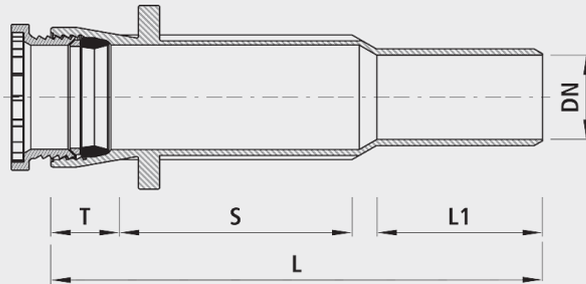


Manchon coulissant avec manchon à vis, PN 16

5340



Application

- Pour le montage ultérieur de toutes vannes à raccord à vis et pièces de forme sur des conduites existantes
- Le manchon à vis convient pour les types de tube suivants:
 - Tubes en fonte:
 - avec garniture de douille filetée standard: douille filetée, bague de contact, bague d'appui, joint: verrouillage (n° 5800) à l'extérieur:
 - Tubes en fonte Ecopur:
 - avec garniture de douille filetée standard; verrouillage (n° 5800) à l'extérieur:
 - Tube PE:
 - avec embout PE à souder (n° 4523 et 4524)

Caractéristiques

- Température de service
 - max. 40 °C
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46
 - 35 mm

Matière

- Corps:
 - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm
- Douille filetée:
 - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG40)
- Manchon à vis:
 - selon DIN 28601
- Joints:
 - NBR-Duo
 - Homologation KTW et W 270
- Bague de contact et bague d'appui:
 - Chromatisé

	DN	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	T (mm)	S	Poids (kg)	N° CAN 411	N° CAN 412
5340080000	80	16	555	180	85	270	13.000	225738	225131
5340100000	100	16	580	195	90	275	15.000	225739	225132
5340125000	125	16	685	215	90	355	21.000	225741	225133
5340150000	150	16	615	220	95	280	26.000	225742	225134
5340200000	200	16	710	245	100	340	40.000	225743	225135
5340250000	250	16	730	200	105	380	62.000	225744	225136
5340300000	300	16	750	200	110	395	70.000	225745	225137