Fiche technique





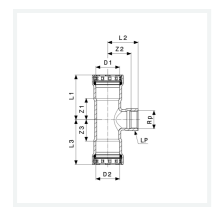
Megapress S-Té avec SC-Contur

- pour tube en acier selon DIN EN 10220/10255
- embouts à sertir, taraudage Rp

équipement

Joints FKM, bagues crantées, bagues de séparation, six pans **modèle 4317.2**

article 770 303





Caractéristiques

Chauffage urbain selon AGFW FW 524	CS	✓
Certification VdS	VdS	✓
Diamètre nominal	DN	25
Filet femelle cylindre	Rp	3⁄4
Diamètre extérieur du tube 1 selon DIN EN 10255	D1	1
Diamètre extérieur du tube 2 selon DIN EN 10255	D2	1
Cotes d'encombrement 1	Z1	31 mm
Cotes d'encombrement 2	Z2	34 mm
Cotes d'encombrement 3	Z3	31 mm

Fiche technique





Megapress S-Té avec SC-Contur modèle 4317.2 article 770 303

Caractéristiques

Longueur 1	L1	65 mm
Longueur 2	L2	44 mm
Longueur 3	L3	65 mm
Largeur sur pans	LP	32 mm
Poids	414 g	
Volume	621,6 cm ³	
Matériau	acier non allié, pulvérisation zinc, nickel	