Fiche technique





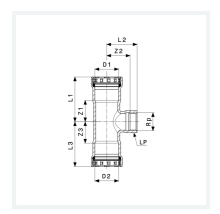
Megapress-Té avec SC-Contur

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

équipement

Joints EPDM, bagues crantées, bagues de séparation, six pans **modèle 4217.2**

article 695 200





Caractéristiques

Certification VdS	VdS	✓
Diamètre nominal	DN	32
Diamètre extérieur du tube 1 selon DIN EN 10255	D1	11/4
Filet femelle cylindre	Rp	1/2
Diamètre extérieur du tube 2 selon DIN EN 10255	D2	11⁄4
Cotes d'encombrement 1	Z1	36 mm
Cotes d'encombrement 2	Z 2	36 mm
Cotes d'encombrement 3	Z3	36 mm
Longueur 1	L1	82 mm

Fiche technique





Megapress-Té avec SC-Contur modèle 4217.2 article 695 200

Caractéristiques

Longueur 2	L2	46 mm
Longueur 3	L3	82 mm
Largeur sur pans	LP	27 mm
Poids	614 g	
Volume	1243,2 cm ³	
Matériau	acier non allié, pulvérisation zinc, nickel	