Fiche technique





Megapress S XL-Coude 90° avec SC-Contur

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

équipement

Joints FKM, bagues crantées, bagues de séparation

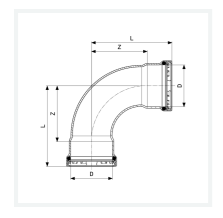
Note

Le Pressgun-Press Booster est nécessaire pour le sertissage des raccords à sertir Megapress S XL !

Ne convient pas pour le raccordement côté primaire des réseaux de chauffage urbain à longue distance selon AGFW FW 524!

modèle 4216XL

article 751 616





Caractéristiques

Certification VdS	VdS	✓
Diamètre nominal	DN	65
Diamètre extérieur du tube selon DIN EN 10255	D	2½
Cotes d'encombrement	Z	104 mm
Longueur	L	150 mm
Poids	1526 g	
Volume	4144 cm ³	
Matériau	acier non allié, pulvérisation zinc, nickel	