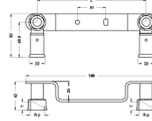


28PV-16041604-1: Culasse Double avec coude femelle intégré 16x1/2"x16x1/2"



Informations commerciales

Messing perskoppelingen in combinatie met een muurplaat. Inbouwelement met centerafstand 153mm voor precieze en snelle installatie.

Certificats

ATG, DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, PZH, DNV-GL, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

Caractéristiques techniques

Lié au système	✓	Diamètre extérieur du tube raccordement	16 millimètre
Matériau du boîtier	Laiton	Distance de centre à centre	153 millimètre
Traitement de surface	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	16 bar
Raccordement	Manchon comprimé	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Code profil	TH		
With connection indicator	✗		
With protective cap	✗		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✗		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✓		
Compliant with NF 545	✗		
Label de contrôle KOMO	✓		

Produits liés

Code produit	GTIN	Description
BE16MINI3	05414764368514	Henco Pince pour machine à sertir M-BMINI3 Profil TH 16mm

Image

