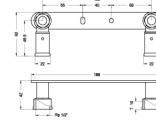
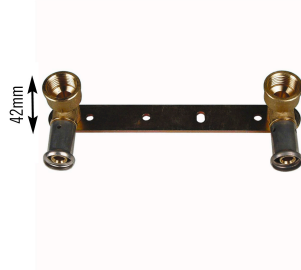


28P-16041604-1: Dubbele muurplaat binnendraadopbouw 16x1/2"x16x1/2"



Commerciële informatie

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

SCIP nummer	76b9967f-1291-42af-8993-58d27dd9e2d9
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter
Insteekdiepte 3 (es3)	25,0 Millimeter

Certificaten

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

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Systeemgebonden	✓	Uitwendige buisdiameter aansluiting	16 Millimeter
Materiaal behuizing	Messing	Afstand hart tot hart	153 Millimeter
Materiaalkwaliteit	Overig	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Nom. diameter aansluiting	DN 12		
Aansluiting	Persmof		
Contourcode	TH		
Met aansluitingsindicator	✗		
Met beschermkap	✗		
Met geluiddempingset	✗		
Met thermische isolatie	✗		
DVGW-keur voor gas	✗		
DVGW-keur voor water	✓		
Voldoet aan NF 545	✗		
KOMO-keur	✓		

Gerelateerde producten

Productcode	GTIN	Omschrijving
BE16MINI3	05414764368477	Henco Bek voor persmachine M-BMINI3 TH-Profiel 16mm

Afbeelding

