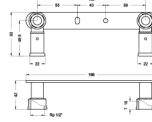
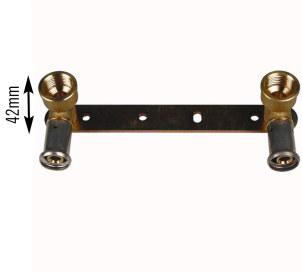


## 28P-16041604-1: Sanitär Wandscheibe doppelt IG Oberbau 16x1/2"x16x1/2"



### Kommerzielle Informationen

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

#### Zertifikate

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

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

## Technische Eigenschaften

Systemgebunden	✓	Rohraußendurchmesser Anschluss	16 Millimeter
Werkstoff des Gehäuses	Messing	Abstand Mitte zu Mitte	153 Millimeter
Werkstoffgüte	sonstige	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Oberflächenschutz	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Nenndurchmesser Anschluss	DN 12		
Anschluss	Pressmuffe		
Konturcode	TH		
Mit Verbindungsanzeige	✗		
Mit Schutzkappe	✗		
Mit Schallschutz-Set	✗		
Mit thermischer Isolierung	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
Konform NF 545	✗		
KOMO-Prüfsiegel	✓		

## Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
BE16MINI3	05414764368477	Henco Pressbacke für Presswerkzeuge M-BMINI3 TH-Profil 16mm	