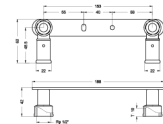


## 28P-16041604-1: Sanitär Wandscheibe doppelt IG Oberbau16x1/2"x16x1/2"



### Kommerzielle Informationen

Messing-Pressfittings in Kombination mit einer Wandscheibe. Aufbauelement mit 153 mm Herabstand ermöglicht eine präzise und schnelle Installation.

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	37 mm
Länge	153 mm
Breite	69 mm
Nettogewicht	0,334 kg

#### 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
Werkstoffgüte	sonstige	Abstand Mitte zu Mitte	153 Millimeter
Werkstoff des Gehäuses	Messing	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	✓		