

28P-14041604-1: Sanitär Wandscheibe doppelt IG Oberbau14x1/2"x16x1/2"





Kommerzielle Informationen

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

Grundmaße der Einheit		
Höhe	38 mm	
Länge	198 mm	
Breite	69 mm	
Nettogewicht	0,333 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, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



Technische Eigenschaften

Systemgebunden	*	Rohraußendurchmesser Anschluss	14 Millimeter
Werkstoffgüte	CuSn5Zn5Pb2	Länge Anschluss 1	153 Millimeter
Werkstoff des Gehäuses	Messing	Abstand Mitte zu Mitte	153 Millimeter
Oberflächenschutz	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Anschluss	Pressmuffe	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
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	✓		

