

31P-201616: Kreuzungs T-stück 20x16x16 vernickelt



Kommerzielle Informationen

Diese kreuzungsfreie T-Stücke sorgen dafür, dass keine Leitungen übereinander verlegt werden müssen. Es ist ratsam, diese kreuzungsfreien T-Stücke mit Isolierdosen (ISO-BOX) auszurüsten.

Grundmaße der Einheit		
Höhe	104 mm	
Länge	139 mm	
Breite	26 mm	
Nettogewicht	0,391 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 Heizung, Kühlung Lösungen Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

Technische Eigenschaften

_			
Werkstoff	Messing	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	20 Millimeter
Werkstoffgüte	CuZn40Pb2 (CW617N)	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	16 Millimeter
Oberflächenschutz	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 3	16 Millimeter
Oberflächenbehandlung	unbehandelt	Abstand Mitte zu Mitte	40 Millimeter
Systemgebunden	✓		
Anschluss 1	Pressmuffe		
Nenndurchmesser Anschluss 1	DN 16		
Anschluss 2	Pressmuffe		
Nenndurchmesser Anschluss 2	DN 12		
Anschluss 3	Pressmuffe		
Nenndurchmesser Anschluss 3	DN 12		
Mit Isolierbox	×		
Abschließbar	×		
Konturcode	TH		
KIWA-Prüfsiegel	✓		
Gastec QA Prüfung	×		
KOMO-Prüfsiegel	✓		

