

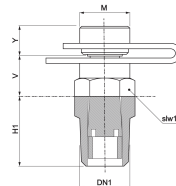
Apollo ProFlow Messnippel (5 Sätze Rot/Blau) F R1/4" 75mm

Testpunkte für Nadelverbindungen

- zum Anschluss des Pegler ProFlow Flowmeters
- Ersatzteil für Einregulierventile 1260, PS1260, PP1260 und V955
- Verpackung mit 5 Sets, rot und blau

Produktanwendung:

Heizung, Kühlung, Trinkwasser



Nummer 126042

Type 710TP

Produkteigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Winkel des Bogens	0 Grad
Werkstoffgüte Anschluss 1	CuZn36Pb2As (CW602N)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	13,5 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	60,3 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Länge	170 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing		
Werkstoffgüte Anschluss 2	CuZn36Pb2As (CW602N)		
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt		
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt		
Form	gerade		
Ausführung	1-teilig		
Reduzierend	✗		
Exzentrisch	✗		
Systemgebunden	✗		
Nenndurchmesser Anschluss 1	1/4 Zoll (8)		
Anschluss 1	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Hauptfarbe Fitting	Messing		
Druckstufe Flansch	PN 16		
Druckstufe Flansch (PN)	PN 16		
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Mit Stoßnocken	✗		
Gaszulassung QA	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Mit thermischer Isolierung	✗		
Mit Dichtungsmaterial	✗		
VdS-geprüft	✗		

Verschlossen	✗
Mit Verbindungsanzeige	✗
Mit Entleerungsventil	✗
Mit Entlüfter	✗
FM-Prüfung	✗
LPCB-Prüfung	✗
ULC-Qualitätskennzeichen	✗
UL-Prüfung	✗
VdS-geprüft	✗
DVGW-Siegel für Gas	✗
DVGW-Siegel für Wasser	✗
Zertifiziert nach NF 545	✗
KIWA-Prüfsiegel	✗
Gastec QA Prüfung	✗
KOMO-Prüfsiegel	✗
Gastec QA - AR 214 (H2)	✗