

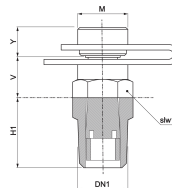
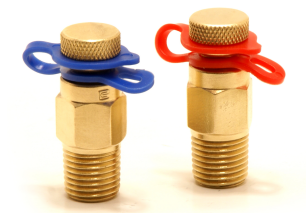
## Apollo ProFlow Messnippel (5 Sätze Rot/Blau) F R1/4" 36mm

Testpunkte für Nadelverbindungen

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

### Produktanwendung:

Heizung, Kühlung, Trinkwasser



**Nummer 126041**

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	48,3 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)	×