

N0404-X: Nippel Inox mit AG flachdichtend 1/2" x 1/2"



Kommerzielle Informationen

Nippel inox Anschluss mit Überwurfmutter, Flachdichtung

Grundmaße der Einheit

Höhe	30 mm
Länge	18 mm
Breite	30 mm
Nettogewicht	0,026 kg

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	rostfreier Stahl	Länge	30 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Werkstoff des Anschlusses 2	rostfreier Stahl	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt		
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt		
Form	gerade		
Reduzierend	✓		
Exzentrisch	✗		
Systemgebunden	✓		
Anschluss 1	Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1)		
Nenndurchmesser Anschluss 2	1/2 Zoll (15)		
Anschluss 2	Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1)		
Material Dichtung	Messing		
Mit Stoßnocken	✓		
Zugfest	✗		
Mit thermischer Isolierung	✗		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Verschlossen	✗		
Mit Entleerungsventil	✗		
Mit Entlüfter	✗		
FM-Prüfung	✗		
LPCB-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
UL-Prüfung	✗		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✗		
VdS-geprüft	✗		
Mit TÜV-Zulassung	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA Prüfung	✗		
KOMO-Prüfsiegel	✗		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✗		