



Datenblatt

Messingkugelhahn VALVE LINE - 1 ST
41,91mm G 1 1/4 Zoll innen/außen DN 30,5mm RIEGLER
Artikelnummer: 4588880184



Beschreibung:

Messingkugelhahn VALVE LINE 41,91mm G 1 1/4 Zoll innen/außen DN 30,5mm RIEGLER · 2-Wege Messing Kugelhahn mit vollem Durchgang · äußerst preiswerter Standardkugelhahn aus vernickeltem Messing für alle gängigen Anwendungen · G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1 · Weitere technische Eigenschaften A: 118mm · Spindelabdichtung: NBR · Kugeldichtung: PTFE · L: 83mm · B: 58mm

Produktmerkmale:

Gewinde	G-Gewinde nach ISO 228-1
Betriebstemperatur	-20 bis +100 °C
Kugeldichtung	PTFE
Innen-/Außengewinde mm	32 mm
Innen-/Außengewinde	1 1/4 ?
Spindelabdichtung	NBR
DN	30,5 mm
Arbeitsdruck max.	25 bar
Gewindenorm	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
Gehäuse	Messing vernickelt
Kugel	Messing vernickelt
Ausführung	innen/außen
Hebel	Stahl Q235 (1.0038) mit blauem PVC-Überzug
Betriebsdruck	28 bar

