

**VIR Kugelhahn Messing
Verchromt 1 1/2"
Innengewinde x
Außengewinde 40bar
WRAS/VA Typ K343 (0401427)**



TECHNISCHE DATEN

Typ	K343
Werkstoff	Messing
Oberflächenbehandlung	Verchromt
Zulassung	WRAS/VA
Bedienung	Hebel
Griff-Farbe	Rot
Material Hebel/Griff	Dacromet Stahl
Gehäusekonstruktion	2-teilig
Material Kugel	Messing hart verchromt
Material Gehäuse	Messing
Material Dichtung	PTFE
Anschluss	Innengewinde x Außengewinde
Max. Temperatur	150 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Durchgang	full
Temperaturbereich	0°C - 150°C

Arbeitsdruck 40 bar

Maß 1 1/2"

ABMESSUNGEN

Höhe Handgriff 79

Lb 105 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDo-2 1 1/2 "

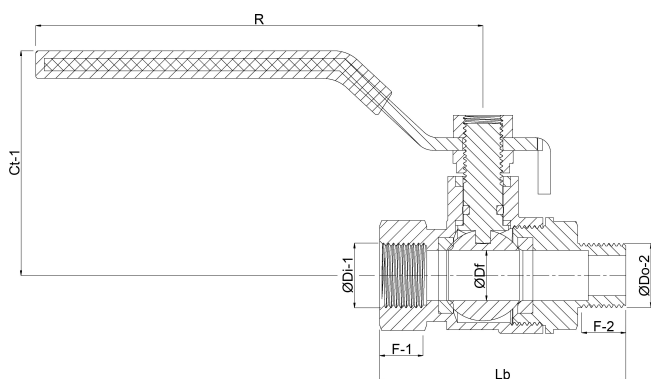
F-1 17 mm

F-2 19 mm

Ct-1 79 mm

R 141.5 mm

ØDf 40 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

ISO 9000/EN 29000 Zertifiziert. Die K-Serie ist für industrielle, pneumatische und hydraulische Installation entwickelt worden sowie für heißes Wasser, Diesel, Öle, Kerosin usw. Mit Vollkugel.

Generiert am: 04.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>