

**VIR Kugelhahn Messing  
Verchromt 3/8" Innengewinde  
x Außengewinde 40bar  
WRAS/VA Typ K343 (0401409)**



# 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 3/8"

## ABMESSUNGEN

Höhe Handgriff 41

Lb 47 mm

ØDi-1 3/8 "

ØDo-2 3/8 "

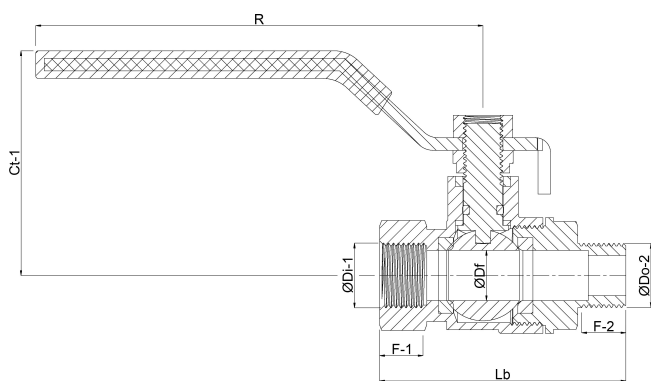
F-1 9 mm

F-2 10 mm

Ct-1 41 mm

R 81 mm

ØDf 10 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: 10.10.2025**

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