

**VIR Kugelhahn Messing
Verchromt 1/2" Innengewinde
x Außengewinde 40bar
WRAS/VA Typ K343 (0401412)**



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 0 °C
(kontinuierlich)

Durchgang full

Temperaturbereich 0°C - 150°C

Arbeitsdruck

40 bar

Maß

1/2"

ABMESSUNGEN

Höhe Handgriff

53

Lb

56 mm

ØDi-1

1/2 "

ØDo-2

1/2 "

F-1

12 mm

F-2

12 mm

Ct-1

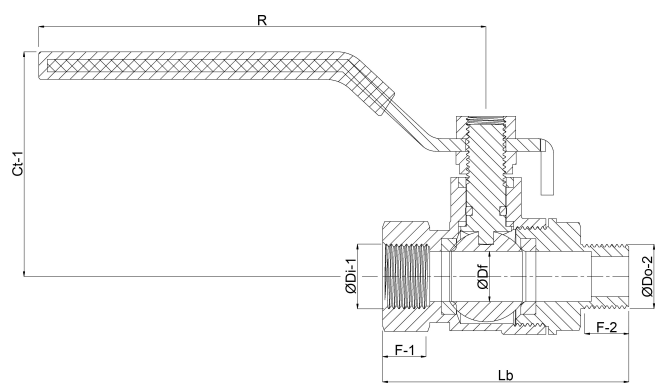
53 mm

R

91.5 mm

ØDf

15 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>