

**VIR Kugelhahn Messing
Verchromt 1/4" Innengewinde
x Außengewinde 40bar
WRAS/VA Typ K343 (0401408)**



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	1/4"
-----	------

ABMESSUNGEN

Höhe Handgriff	41
----------------	----

Lb	47 mm
----	-------

ØDi-1	1/4 "
-------	-------

ØDo-2	1/4 "
-------	-------

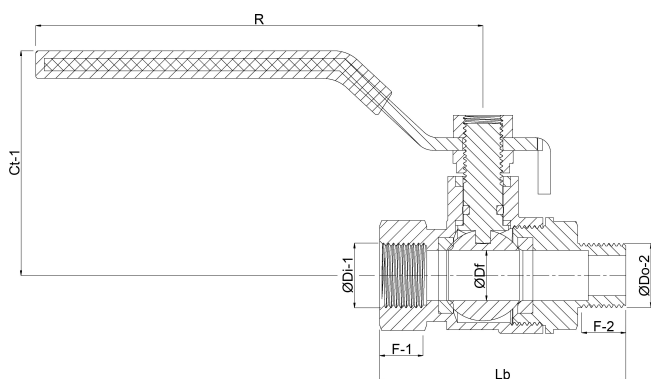
F-1	9 mm
-----	------

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
<http://www.bevo.com>