

**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 (kontinuierlich)	0 °C
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 "
-------	-------

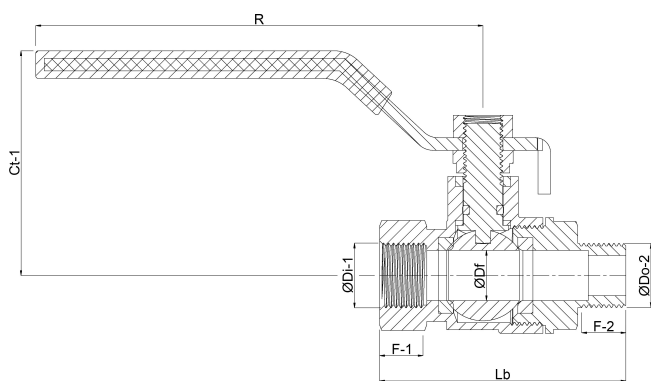
F-1	12 mm
-----	-------

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](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>