VIR Kugelhahn Messing Verchromt 1 1/4" Innengewinde x Außengewinde 40bar WRAS/VA Typ K343 (0401426)







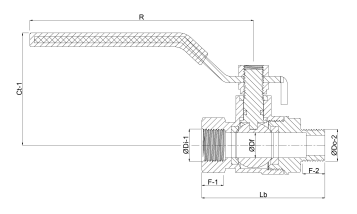
TECHNISCHE DATEN

| Тур | 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 |
| Durchgang | full |
| Temperaturbereich | 0°C - 150°C |
| Arbeitsdruck | 40 bar |
| Maß | 1 1/4" |



ABMESSUNGEN

| Höhe Handgriff | 71 |
|----------------|----------|
| Lb | 91 mm |
| ØDi-1 | 1 1/4 " |
| ØDo-2 | 1 1/4 " |
| F-1 | 16 mm |
| F-2 | 18 mm |
| Ct-1 | 71 mm |
| R | 126.5 mm |
| ØDf | 32 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: 20.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

