

Features

- Voller Anschluss 1/4 Zoll bis 3 Zoll (DN8 bis DN80)
- Gießen von Investitionen
- Ausblasierer Schaft
- Verriegelungsvorrichtung
- Montagepad ISO 5211

RS PRO Edelstahl- Hochdruckkugelventil 1/2 Zoll 2-polig

RS Stock No.: 764-4250



RS PRO Professionally Approved Products bring to you professional quality parts across all product categories. Our product range has been tested by engineers and provides a comparable quality to the leading brands without paying a premium price.

Produktbeschreibung

Wir stellen vor: Das RS PRO RS Pro Universal-Kugelventil für industrielle Anwendungen. Manuelle Kugelventile werden verwendet, um Absperrventile zu betätigen, die den Wasserfluss und den Druck steuern.

Erhältlich in einer Vielzahl von Größen:

499-2789 - 1/4 Zoll BSPP F-F.

499-2795 - 1/2 Zoll BSPP F-F.

499-2802 - 3/4 Zoll BSPP F-F.

499-2818 - 1 Zoll BSPP F-F.

499-2824 - 1-1/4 Zoll BSPP F-F.

499-2830 - 1-1/2 Zoll BSPP F-F.

499-2846 - 2 Zoll BSPP F-F.

Allgemeine Spezifikationen

Gewindeanschluss	1/2 Zoll BSPP
Befestigungstyp	Mit Gewinde
Gehäusematerial	ASTM A351-CF8M.
Gewindegröße	1/2in
Sicher für den Einsatz mit	Gas, Öl, Wasser
Kugelmateriale	ASTM A351-CF8M.
Griffmaterial	Edelstahl
Typ	2-polig
Anwendung	Heizsysteme; Wasseraufbereitung; Flüssigkeitsstromkontrolle

Mechanische Spezifikationen

Anschlussgröße	12.7mm
Drehmoment	5.5Nm
Gewicht	0.3kg

Betriebsumgebungsspezifikation

Betriebstemperatur	-20 °C bis 200 °C.
Maximaler Betriebsdruck	1000 psi

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung

ISO-5211



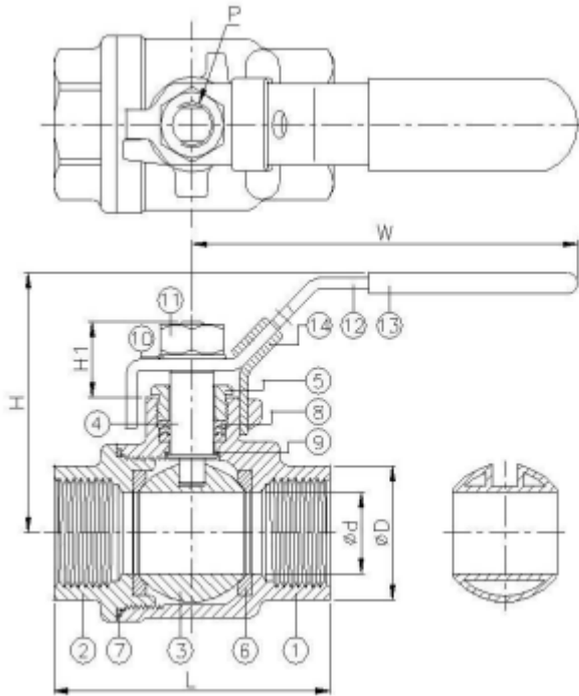


Figure 1

