



Neu ab Lager lieferbar

Absperrventile

mit und ohne Faltenbalg,

Gehäuse	GS-C25 / WCB 1.4408
Innenteile	A182 F6
Sitzdichtung	metallisch
Flansche	DIN EN 558-1 S1 (= DIN 3202 F1)
Betätigung	Handrad
Druckstufe	PN 40
Nennweiten	DN15 - DN200 (bis DN100 am Lager)



Zwischenverkauf vorbehalten!

3-Wege-Kugelhahn

3-Wege Kugelhahn , voller Durchgang, alle Wege gedichtet;
L-/T - Bohrung, automatisierbar

Gehäuse	1.4408 / CF8M
Kopfflansch	gem. ISO 5211
Innenteile	1.4401
Sitzdichtung	PTFE- glasfaserverstärkt
Flansche	DIN
Betätigung	Handhebel, Automation optional
Druckstufe	PN 10/40, ab DN65 PN16
Nennweiten	DN15 - DN100



Zwischenverkauf vorbehalten!

metallisch dichtender Flansch-Kugelhahn

metallisch dichtende Kugelhähne Typ JBFM, DIN / ANSI ,
voller Durchgang, bi-direktionales Dichtsystem, Einsatz bis
450°C

Gehäuse	1.4408 / CF8M
Kugel	1.4408 / Wolframkarbid beschichtet
Innenteile	1.498
Sitzdichtung	1.4408 / Wolframkarbid beschichtet
Flansche	DIN /EN 1092-1 Form B
Betätigung	Handhebel, Automation optional
Druckstufe	PN 10/40 am Lager, PN100 auf Anfrage ANSI 150lbs am Lager, 300 / 600 lbs auf Anfrage

Einbaulänge gem. EN558-Reihe 14,15

Nennweiten DN15 - DN100

Zwischenverkauf vorbehalten!



Hastelloy - Kugelhahn

3-teiliger Kugelhahn, antistatisch, voller Durchgang mit ISO Anschweissenden

Gehäuse Hastelloy C22
Kugel Hastelloy C22
Innenteile Hastelloy C22
Sitzdichtung TFM
Gehäusedichtg. PTFE
Anschlüsse ISO BW, Hastelloy C22
Nennweiten DN15 - DN50
Zwischenverkauf vorbehalten!



Schmutzfänger

Y-Form, Edelstahl und C-Stahl, mit DIN-Flansche oder mit Anschweissenden, Standardsieb oder Feinsieb

Gehäuse 1.4408/CF8M oder WCB
Sieb 1.4401
Deckeldichtung Grafit / 1.4401
Flansche DIN /EN 1092-1 Form B
Druckstufe PN 16/40
Einbaulänge gem. EN558-1
Nennweiten DN15 - DN200



Zwischenverkauf vorbehalten!

**Für Sie interessant? Sie möchten gerne weitere Informationen?
Rufen Sie uns an, schreiben Sie uns eine E-Mail oder schicken Sie uns ein Fax.
Wir sind gerne für Sie da und freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme.**

Ihre Zuercher Technik AG

Zuercher Technik AG
Neumattstrasse 6
CH-4450 Sissach

Tel. +41 (0)61 975 10 10
Fax +41 (0)61 975 10 50
www.zuercher.com
[E-Mail Kontakt](#)

[New sletter abbestellen](#)