

# kogelkraan

## VZBD-4-S1-16-T-2-F1012-V14V14

Artikelnummer: 4795673

FESTO

Roestvrij staal voor gebruik in de cosmetische en farmaceutische industrie, 2/2-weg, nominale breedte 4", kopflens F1012, PN16, klemaansluiting volgens ASME-BPE, elektrolytisch gepolijst.

Festo is enkel de leverancier van dit product, niet de fabrikant.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Constructieve opbouw	Bolkraan (2-weg)
Soort bediening	mechanisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Soort bevestiging	inline-installatie
Aansluiting armatuur	Klem volgens ASME-BPE
Schakelpositie-indicator	Gleufrichting = debietrichting
Flensgatenpatroon	F1012
Binnendiameter	97,5 mm
Nominale breedte DN	100
Ventiel functie	2/2
Stroomrichting	omkeerbaar
Nominale druk armatuur	16
Losbreekmoment bij differentiaaldruk nominale druk armatuur PN	170 Nm
Gebaseerd op norm	ASME BPE ISO 5211
Medium	Damp Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:--:] Inerte gassen Water neutrale vloeistoffen
Mediumtemperatuur	-20 ... 200 °C
Debiet Kv	1.641 m <sup>3</sup> /h
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Materiaal behuizing	gegoten roestvrij staal
Materiaalnummer behuizing	1.4409
Materiaal zitdichting	PTFE, gewijzigd
Materiaal dichtingen	FPM PTFE
Materiaal kogel	gegoten roestvrij staal
Materiaalnummer kogel	1.4409
Materiaal as	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer as	1.4401
Productgewicht	16.180 g
Toelating	3-A Sanitary CRN
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand