

# kogelkraan

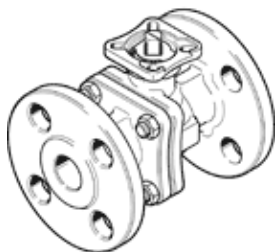
## VZBF-8-P1-20-D-2-F14-V15V16

Artikelnummer: 4810862

FESTO

Roestvrij staal, 2/2-weg, nominale breedte 8 ", kopflens F14, PN20, ANSI klasse 150.

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	Flens volgens ANSI B16.5 Klasse 150
Schakelpositie-indicator	Gleufrichting = debietrichting
Flensgatenpatroon	F14
Binnendiameter	200 mm
Nominale breedte DN	200
Ventiefunctie	2/2
Stroomrichting	omkeerbaar
Nominale druk armatuur	20
Losbreekmoment bij differentiaaldruk nominale druk armatuur PN	600 Nm
Gebaseerd op norm	ANSI B16.5 Klasse 150 ISO 5211
Medium	Damp Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inerte gassen Water neutrale vloeistoffen
Mediumtemperatuur	-20 ... 200 °C
Debiet Kv	7.816 m <sup>3</sup> /h
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	gegoten roestvrij staal
Materiaalnummer behuizing	1.4408
Materiaal dichtingen	FPM Grafiet PCTFE PTFE
Materiaal kogel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer kogel	1.4401
Materiaal as	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer as	1.4401
Productgewicht	84.200 g
Toelating	CRN
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand