

kogelkraan

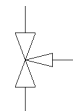
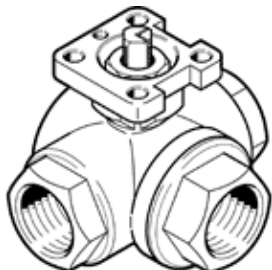
VZBE-11/4-T-63-F-3L-F05-V15V15

Artikelnummer: 4834293

FESTO

Roestvrij staal, 3/2-weg, nominale breedte 1 1/4 ", kopflens F05, PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

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



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Constructieve opbouw	Bolkraan (3-weg) L-boring
Soort bediening	mechanisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Soort bevestiging	inline-installatie
Aansluiting armatuur	1 1/4 NPT
Schakelpositie-indicator	Gleufrichting = debietrichting
Flensgatenpatroon	F05
Binnendiameter	25 mm
Nominale breedte DN	32
Ventiefunctie	3/2
Stroomrichting	omkeerbaar
Nominale druk armatuur	63
Losbreekmoment bij differentiaaldruk nominale druk armatuur PN	33 Nm
Gebaseerd op norm	ASME B1.20.1 ISO 5211
Medium	Damp Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [:-:-] Inerte gassen Water neutrale vloeistoffen
Mediumtemperatuur	-20 ... 200 °C
Debiet Kv type L	37 m ³ /h
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	gegoten roestvrij staal
Materiaalnummer behuizing	1.4408
Materiaal zitdichting	PTFE
Materiaal dichtingen	PTFE
Materiaal kogel	gegoten roestvrij staal
Materiaalnummer kogel	1.4408
Materiaal as	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer as	1.4401
Productgewicht	2.212 g
Toelating	CRN
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand