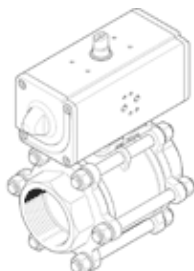


kogelkraan-aandrijfeenheid VZBA-4"-GG-63-T-22-F10-V4V4T-PP240-R-90-C

Artikelnummer: 1809661

FESTO

2/2-weg, flensgat patroon F10, schroefdraad EN 10226-1.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Constructieve opbouw	Bolkraan (2-weg) Zwaai-aandrijving
Soort bediening	pneumatisch
Inbouwpositie	willekeurig
Soort bevestiging	inline-installatie
Aansluiting armatuur	Rp4
Schakelpositie-indicator	Gleufrichting = debietrichting
Nominale breedte DN	100
Werkdruk	6 ... 8,4 bar
Nominale druk armatuur	63
Medium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inerte gassen Water - geen waterdamp neutrale vloeistoffen
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Mediumtemperatuur	-10 ... 200 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 80 °C
Debiet Kv	1.414 m ³ /h
max. oppervlaktetemperatuur samenbouw	TX
Explosiegroep samenbouw	IIC, IIIC
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer behuizing	1.4408
Materiaal dichtingen	PTFE PTFE-versterkt
Materiaal kogel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer kogel	1.4408
Materiaal as	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer as	1.4401
Productgewicht	27.700 g
Explosieveilige omgevingstemperatuur	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	3 - sterke corrosieweerstand