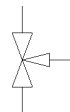
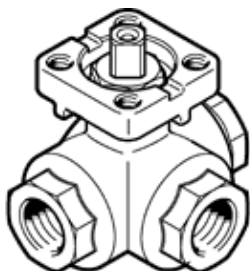


Rutulinis skirstytuvas VZBA-3/8"-GGG-63-32T-F0304-V4V4T

Gaminio numeris: 1692221

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0304, thread EN 10226-1.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	3- eigė rutulinė sklendė T- tipas
Veikimo būdas	mechaninis
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	Rp3/8
Komutavimo pozicijos indikatorius	Griovelio kryptis = srauto kryptis
Flanšo skylės modelis	F03 F04
Vidinis diametras	12,7 mm
Skersmuo DN	10
Skirstytuvo funkcija	3/2
Rankinis valdymas	nėra
Srauto kryptis	reversuojamas
Nominalus armatūros slėgis	63
Paleidimo momentas	13 Nm
Paremtas standartu	EN 10226-1 ISO 5211
Terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inertinės dujos Vanduo (be vandens garų) Neutralūs skysčiai Kitos terpės pagal užklausą
Terpės temperatūra	-10 ... 200 °C
Srautas, T- tipo kampinė kiaurymė	4,5 m ³ /h
Flow rate Kv type T straight	8 m ³ /h
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Korpuso medžiagos numeris	1.4408
Material seals	PTFE PTFE-sustiprintas
Material ball	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Rutuliuokų medžiagos numeris	1.4408
Material shaft	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Veleno medžiagos numeris	1.4401
Produkto svoris	700 g
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress