

Rutulinis skirstytuvas

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

Gaminio numeris: 4834301

FESTO

Stainless steel, 3/2-way, nominal width 11/4", top flange F05, PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

Festo is only a retailer of this product, not the manufacturer.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	3- eigė rutulinė sklendė T- tipas
Veikimo būdas	mechaninis
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	1 1/4 NPT
Komutavimo pozicijos indikatorius	Griovelio kryptis = srauto kryptis
Flanšo skylės modelis	F05
Vidinis diametras	25 mm
Skersmuo DN	32
Skirstytuvo funkcija	3/2
Srauto kryptis	reversuojamas
Nominalus armatūros slėgis	63
Reikalingas sukimo momentas prie slėgio skirtumo, nominalaus slėgio, sklendės PN	33 Nm
Paremtas standartu	ASME B1.20.1 ISO 5211
Terpė	Vapour Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:--:] Inertinės dujos Vanduo Neutralūs skysčiai
Terpės temperatūra	-20 ... 200 °C
Srautas, T- tipo kampinė kiaurymė	40 m ³ /h
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nerūdijančio plieno lydinys
Korpuso medžiagos numeris	1.4408
Material seat seal	PTFE
Material seals	PTFE
Material ball	Nerūdijančio plieno lydinys
Rutuliuokų medžiagos numeris	1.4408
Material shaft	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Veleno medžiagos numeris	1.4401
Produkto svoris	2.212 g
Leidimas	CRN
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus spaudinimo įrenginiams
Atsparumo korozijai klasė CRC	4 - Very high corrosion stress