

Rutulinis skirstytuvas VZBE-21/2-WA-63-T-2-F0710-V15V15

Gaminio numeris: 8089046

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	2- eigė rutulinė sklendė
Veikimo būdas	mechaninis
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	Weld-on end to ASME B16.11
Komutavimo pozicijos indikatorius	Griovelio kryptis = srauto kryptis
Flanšo skylės modelis	F07 F10
Vidinis diametras	63 mm
Skersmuo DN	65
Skirstytuvo funkcija	2/2
Srauto kryptis	reversuojamas
Nominalus armatūros slėgis	63
Reikalingas sukimo momentas prie slėgio skirtumo, nominalaus slėgio, sklendės PN	79 Nm
Paremtas standartu	ASME B16.11 ISO 5211
Terpė	Vapour Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inertinės dujos Vanduo Neutralūs skysčiai
Terpės temperatūra	-20 ... 200 °C
Srautas Kv	684 m ³ /h
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nerūdijančio plieno lydinys
Korpuso medžiagos numeris	1.4408/CF8M
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Nerūdijančio plieno lydinys
Rutuliuokų medžiagos numeris	1.4408/CF8M
Material shaft	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Veleno medžiagos numeris	1.4401
Produkto svoris	6.500 g
Leidimas	CRN
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus spaudinimo įrenginiams
Atsparumo korozijai klasė CRC	4 - Very high corrosion stress