

Rutulinis skirstytuvas

VZBE-3/4-WA-63-T-2-F0304-V15V15

Gaminio numeris: 8089041

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	F03 F04
Vidinis diametras	20 mm
Skersmuo DN	20
Skirstytuvo funkcija	2/2
Srauto kryptis	reversuojamas
Nominalus armatūros slėgis	63
Reikalingas sukimo momentas prie slėgio skirtumo, nominalaus slėgio, sklendės PN	9 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	59 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	700 g
Leidimas	CRN
Atsparumo korozijai klasė CRC	4 - Very high corrosion stress