

Apvalus cilindras CRDSW-50- -P-A

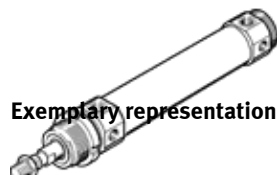
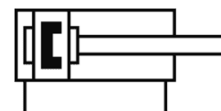
Gaminio numeris: 160678

FESTO

Atsparus korozijai, padėties nuskaitymui, combi konstrukcija. Su elastiniais amortizaciniais žiedais galuose.

Pagal pareikalavimą, šios pavaros gali būti tiekiamos su ATEX sertifikatu. Duomenys pateikti "ATEX-Kennzeichnung", "ATEX-Umgebungstemperatur" ir "CE-Zeichen" tinka tik pavaroms su sertifikatu.

Nutraukiamas šio tipo tiekimas. Tiekiamas iki 2012.



Exemplary representation

Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 ... 500 mm
Stūmoklio diametras	50 mm
Paremtas standartu	ISO 6431
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Darbinis slėgis	1 ... 10 bar
Darbo režimas	dvipusio veikimo
ATEX kategorijos dujos	II 2G
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogdimo	c T4
ATEX kategorijos dulės	II 2D
Dulkių rūšis apsaugai nuo sprogdimo	c 120°C
Nesprogi aplinkos temperatūra	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
Atsparumo korozijai klasė CRC	4
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	990 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	1.178 N
Papildomas svoris 10mm ilgiui	0,035 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	1.960 g
Montavimo tipas	Pasirenkamas Su išoriniu sriegiu su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/4
Informacija apie uždengimą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie sandariklius	TPE-U(PU)
Informacija apie tvirtinimą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis