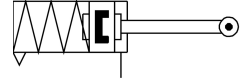


Zarážkový valec DFSP-Q-16-10-PR-PA

Číslo dielu: 576070

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	10 mm
Priemer piestu	16 mm
Tlmenie	elastické tlmiace krúžky/doštičky, obojstranné
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob fungovania	jednočinný ťažný
Konštrukcia	Piest Piestna tyč s kladkou Profilová rúra zaistenie proti pretočeniu
Snímanie polohy	pre bezdotykové snímače
Varianty	piestna tyč poistená proti pootočeniu
Poistenie proti pretočeniu/vedenie	piestna tyč so zrazením
Prevádzkový tlak	0.28 MPa...1 MPa 2.8 bar...10 bar
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním možná (potrebná pri ďalšej prevádzke)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	-10 °C...80 °C
Prípustná nárazová sila na vysunutú piestnu tyč	710 N
Prípustná priečna sila pri spínaní	127 N
Max. taktovacia frekvencia	5 Hz
Spôsob upevnenia	voliteľné: s priechodným otvorom s vnútorným závitom s príslušenstvom
Pneumatický prípoj	M5
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál lícovaných skrutiek	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál veka	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál tesnení	TPE-U(PU)
Materiál piestnej tyče	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál kladky	Oceľ, pozinkovaná
Materiál rúry valca	Hliníková tvárna zliatina hladko eloxovaná