

Lineárna jednotka SLM-16- -KF-A

Číslo dielu: 32782

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	10 s...800 s
Priemer piestu	16 mm
Tlmenie	elastické tlmiace krúžky/doštičky, obojstranné Tlmiče nárazov, tvrdá charakteristika
Montážna poloha	ľubovoľná
Vedenie	Guličkové obežné vedenie
Snímanie polohy	pre bezdotykové snímače pre indukčné snímače
Varianty	Základné vyhotovenie Dutá vodiaca tyč Dutá vodiaca tyč a vratná doska
Prevádzkový tlak	0.7 MPa 7 bar
Spôsob fungovania	dvojčinný
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:::]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním možná (potrebná pri ďalšej prevádzke)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-20 °C...60 °C
Teoretická sila pri 0,6MPa (6 bar, 87 psi), spätný chod	121 N
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	121 N
Pohybovaná hmotnosť	1080 g
Nárast pohybovanej hmotnosti na 10 mm zdvihu	15 g
Základná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	1730 g
Nárast hmotnosti pri zdvihu 10 mm	15 g
Pneumatický prípoj	M5
Materiál veka	Hliník
Materiál tesnení	PA TPE-U(PU)
Materiál telesa	Hliník