

Mini klizači DGSL-12- -

Broj dela: 543906

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Hod	10 mm...150 mm
Prečnik klipa	16 mm
Vrsta rada pogonske jedinice	Jaram
Prigušenje	kratki elastični amortizacioni prstenovi/ploče sa obe strane bez prigušenja elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig mit Festanschlag Samopodešavajući amortizer, progresivan sa obe strane, sa redukcionim nastavkom Amortizer progresivan sa obe strane
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vođenje	Kavezasta vodica kuglice
Dizajn	Jaram Klip Klipnjača Klizači
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Maks. brzina	0.8 m/s
Funkcija	Dvosmerno dejstvo
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače	104 N
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače	121 N
Alternativni priključci	vidi oznaku proizvoda
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal poklopca	Aluminijumska legura za obrada

Karakteristika	Vrednost
Radni material zaptivki	HNBR
Materijal kučišta	Aluminijumska legura za obrada
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik, nerđajući