

Kruhový valec DSAS-16- -P-A

číslo dielca: 171421

Výbehový typ

Koncové veko s kyvným ložiskom.

Výbehový typ. Dodateľný do 2024. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

FESTO



Vzorové zobrazenie



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	1 ... 250 mm
priemer piesta	16 mm
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
Pracovný tlak	1 ... 10 bar
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zasúvanie	103,7 N
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	120,6 N
Pohyblivá hmotnosť pri zdvihu 0 mm	35 g
Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu	2,2 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	56 g
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu	4,9 g
Pneumatická prípojka	M10x1
Materiál krytu	Hliníková tvárna zliatina
Materiál tesnení	NBR TPE-U(PU)
Materiál telesa	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ