

# Kruhový valec DSAS-32- -P

číslo dielca: 172014

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 ... 500 mm
priemer piesta	32 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	415 N
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	483 N
Pohyblivá hmotnosť pri zdvihu 0 mm	222 g
Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu	8,9 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	312 g
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu	15,4 g
Pneumatická prípojka	M26x1,5
Materiál krytu	Hliníková tvárna zliatina
Materiál tesnení	NBR TPE-U(PU)
Materiál telesa	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ