

Pljosnat cilindar DZF-1 5/8"-4"-A-P-A

Broj dela: 194214

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Hod | 4 inč |
| Prečnik klipa | 1 5/8" |
| Maks. ugao obrtanja klipnjače +/- | 0.6 deg |
| Prigušenje | elastični zaptivni prstenovi/ploči sa obe strane |
| Funkcija | Dvosmerno dejstvo |
| Zaštita od obrtanja/vodica | Ovalni klip |
| Radni pritisak | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar |
| 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 | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okruženja | -20 °C...80 °C |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače | 633 N |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače | 754 N |
| Pokretna masa pri 0 mm hoda | 120 g |
| Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda | 24 g |
| Dodatak težini na 10 mm hoda | 16 g |
| Osnovna težina kod hoda od 0 mm | 480 g |
| Pneumatski priključak | 1/8 NPT |
| Materijal poklopca | Aluminijum |
| Radni materijal zaptivki | FPM TPE-U(PU) |
| Materijal kućišta | Aluminijumska legura za obrada |
| Materijal klipnjače | visokolegirani čelik |