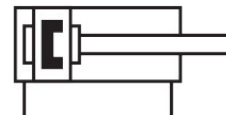


# Pljosnat cilindar DZF-11/16"-2"-P-A

Broj dela: 194148

FESTO



## Tehnički list

| Karakteristika  | Vrednost   |
|---|--|
| Hod   | 2 inč  |
| Prečnik klipa   | 11/16"   |
| Maks. ugao obrtanja klipnjače +/-                               | 1.2 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<br>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  | 123 N  |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače | 153 N  |
| Pokretna masa pri 0 mm hoda                                     | 24 g   |
| Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda                            | 2.3 g  |
| Dodatak težini na 10 mm hoda                                    | 4 g  |
| Osnovna težina kod hoda od 0 mm                                 | 107 g  |
| Pneumatski priključak   | 10-32 UNF-2B   |
| Materijal poklopca  | Aluminijum   |
| Radni materijal zaptivki  | FPM<br>TPE-U(PU)   |
| Materijal kućišta   | Aluminijumska legura za obrada   |
| Materijal klipnjače   | visokolegirani čelik, nerđajući  |