

Okrugli cilindar DSNU-2"" - -PPV-A

Broj dela: 548540

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Hod | 0,4 in...20 in |
| Prečnik klipa | 2"" |
| Navoj klipnjače | 5/8-18 UNF-2A |
| Na osnovu standarda | ISO 6431 |
| Prigušenje | pneumatsko prigušivanje obostrano, podesivo |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Kraj klipnjače | Spoljašnji navoj |
| Dizajn | Klip Klipnjača |
| Prepoznavanje položaja | Beskontaktni prekidač |
| Varijante | Klipnjača na jednom kraju |
| Radni pritisak | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar |
| 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 | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okruženja | -4 °F...176 °F |
| Energija udara u krajnjim položajima | 0,738 ft-lbf |
| Dužina prigušivanja | 0,79 in |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uvlačenje klipnjače | 198 lbf |
| Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), izvlačenje klipnjače | 236 lbf |
| Pokretna masa pri 0 mm hoda | 11708 oz |
| Dodatak težini na 10 mm hoda | 709 oz |
| Vrsta pričvršćenja | sa priborom |
| Pneumatski priključak | 1/4 NPT |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal poklopca | Aluminijumska legura za obrada |
| Radni materijal zaptivki | NBR TPE-U(PU) |

| Karakteristika | Vrednost |
|---------------------------|---------------------------------|
| Materijal klipnjače | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Materijal komore cilindra | visokolegirani čelik, nerđajući |