

Višepoložajni cilindar ADVUP-100- -A-P-A

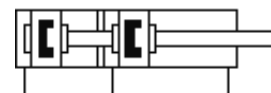
Broj artikla: 197280

FESTO

konfigurira se. Za prepoznavanje pozicija, s vanjskim navojem na klipnjači.
Kod ovog proizvoda može se prirubno pričvršćenje FUA-... montirati samo na strani završnog poklopca. Matica za navoj klipnjače prilaže se u isporuci.

Kod ovog proizvoda, već prema konfiguraciji, tehnički podaci i odgovarajući pribor mogu odstupati od liste podataka.

Napušten tip. Isporuka do 2010.



Prikaz primjera

Tehnički podaci

~ConfIndependentDatasheet

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|--|
| Hod | 1 ... 2.000 mm |
| Promjer klipa | 100 mm |
| Mogući hod posljednje pozicije cilindra | 1 ... 1.000 mm |
| Mogući hod međupozicija | 0 ... 400 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Kraj klipnjače | Vanjski navoj |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Profilna cijev |
| Maks. broj međupozicija | 5 |
| Maks. suma svih pojedinačnih hodova | 2.000 mm |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | S6: Toplootporne brtve maks.150 °C vučno |
| Pogonski tlak | 0,9 ... 10 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Pogonski medij | osušeni zrak, nauljen ili nenauljen |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 4.418 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 4.712 N |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: s priborom s unutarnjim navojem |
| Pneumatski priključak | G1/4 |
| Informacija o materijalu, poklopac | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Informacija o materijalu, brtve | NBR TPE-U(PU) |
| Informacija o materijalu, kućište | Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano |
| Informacija o materijalu, klipnjača | visokolegirani čelik |