

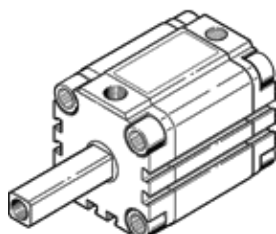
Kompaktni cilindar AEVULQZ-100-15-P-A

Broj artikla: 157157
Classic

FESTO

Za prepoznavanje pozicije. Osiguran od zakretanja kvadratnom klipnjačom
Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2019. Vidi Support
Portal za alternativni proizvod.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters
of the type code in the search field.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|--|
| Hod | 15 mm |
| Prečnik klipa | 100 mm |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcionisanja | jednosmerni vučno |
| Kraj klipnjače | Unutrašnji navoj |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | jednostrana klipnjača |
| Osiguranje od zakretanja / vodenje | kvadratna klipnjača |
| Pogonski pritisak | 0,8 ... 10 bar |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 1 J |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 4.222 N |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm | 614 g |
| Dodatna težine po 10 mm hoda | 177 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 2.797 g |
| Dodatni faktor mase po 10 mm hoda | 38 g |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: sa prolaznim otvorom sa priborom |
| Pneumatski priključak | G1/4 |
| Material of flange screw | Čelik, pocinkovan |
| Material cover | Aluminijumska legura za kovanje |
| Material of dynamic seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material piston rod | visokolegirani čelik |
| Material cylinder barrel | Aluminijumska legura za kovanje |