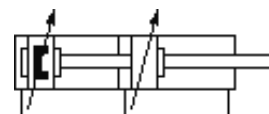


Tandem cilindar DNUT-32- -PPV-A-S6

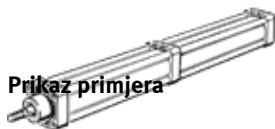
Broj artikla: 14707

FESTO

s obostrano podesivim prigušenjem u krajnjim položajima.
Napušten tip. Isporuka do 2008.



Prikaz primjera



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---------------------------------------|---|
| Hod | 1 ... 300 mm |
| Promjer klipa | 32 mm |
| Zasnovano na normi | ISO 6431 |
| Prigušivanje | PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Kraj klipnjače | Vanjski navoj |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | S6: Toplootporne brtve maks.150 °C |
| Pogonski tlak | 0,5 ... 8 bar |
| Pogonski medij | filtrirani komprimirani zrak |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 |
| Temperatura okoline | -10 ... 120 °C |
| Duljina prigušivanja | 19 mm |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 786 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 924 N |
| Vrsta pričvršćenja | s priborom |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Informacija o materijalu, poklopac | Aluminijski tlačni lijev |
| Informacija o materijalu, brtve | FPM |
| Informacija o materijalu, kućište | Aluminijska legura za gnječenje |
| Informacija o materijalu, klipnjača | visokolegirani čelik |