

Hidraulički cilindar za amortizaciju udara DYHR-16-20-Y5

Broj dela: 1155690

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	16
Hod	20 mm
Prigušenje	podesivo
Ugradni položaj	Proizvoljan
Funkcija	sa jednostrukim dejstvom potiskujući
Prepoznavanje položaja	bez
Maks. brzina udara	0.3 m/s
Brzina pomaka	0.2 mm/s...100 mm/s
Vreme resetovanja na sobnoj temperaturi	0.4 s
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...80 °C
Maks. pričvrсна sila	1600 N
Maks. potrošnja energije po hodu	32 J
Maks. potrošnja energije po satu	65000 J
Min. sila pomaka	160 N
Maks. sila pomaka	1600 N
Maks. preostala energija	0.16 J
Sila vraćanja u prethodni položaj	5.4 N
Težina proizvoda	190 g
Vrsta pričvršćenja	sa osiguravajućom navrtkom
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	Čelik pocinkovano
Materijal klipnjače	otvrdnut visokolegirani čelik