

Omejilni element YSRWJ-7-10-A

Številka dela: 192967

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	7
Hod	10 mm
Blaženje	samonastavljivo mehka karakteristika
Položaj vgradnje	poljubno
Fina nastavitev	0.03 mm
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Največja hitrost naleta	3 m/s
Čas ponastavitve pri sobni temperaturi	0.2 s
Čas ponastavitve pri min. temperaturi okolice	1 s
Način delovanja	potiskanje enosmerno delovanje
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	0 °C...60 °C
Dolžina blaženja	10 mm
Največja omejevalna sila	300 N
Največja poraba energije na hod	2 J
Največja poraba energije na uro	15000 J
Največja preostala energija	0.01 J
Ponastavitvena sila	1.7 N
Teža izdelka	75 g
Način pritrditve	s protimatico
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Medenina nikljan
Material batnice	visoko legirano jeklo