

Dorazový prvok YSRWJ-7-10-A

Číslo dielu: 192967

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	7
Zdvih	10 mm
Tlmenie	samonastaviteľné mäkká charakteristika
Montážna poloha	ľubovoľná
Jemné nastavenie	0.03 mm
Snímanie polohy	pre bezdotykové snímače
Max. rýchlosť nárazu	3 m/s
Doba spätného nastavenia pri izbovej teplote	0.2 s
Doba spätného nastavenia pri min. teplote prostredia	1 s
Spôsob fungovania	jednočinný tlačný
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	0 °C...60 °C
Dĺžka tlmenia	10 mm
Max. dorazová sila	300 N
Max. absorpcia energie na zdvih	2 J
Max. absorpcia energie na hodinu	15000 J
Max. zostatková energia	0.01 J
Vratná sila	1.7 N
Hmotnosť výrobku	75 g
Spôsob upevnenia	s kontramaticou
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Mosadz poniklované
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná oceľ