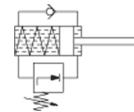
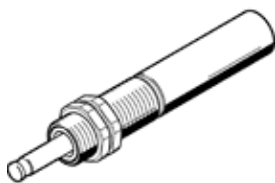


ammortizzatore DYSR-16-20-Y5

Codice prodotto: 1138644

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	16
Corsa	20 mm
Ammortizzazione	Regolabile
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Rilevamento posizione	Senza
Velocità di impatto max.	3 m/s
Tempo di riposizionamento breve	0,3 s
Tempo di riposizionamento lungo	1 s
Funzionamento	A semplice effetto In spinta
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Corsa di decelerazione	20 mm
Max. forza d'arresto	1.600 N
Consumo max. di energia per corsa	32 J
Consumo max. di energia per ora	100.000 J
Energia residua max.	0,16 J
Forza di riposizionamento	5,4 N
Peso	200 g
Fissaggio	Con controdado
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Acciaio zincato
Materiale stelo	acciaio altolegato, temprato