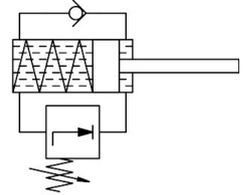


# Ammortizzatore DYSR-16-20-Y5-T

Codice prodotto: 1138645

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	16
Corsa	20 mm
Ammortizzazione	Regolabile
Posizione di montaggio	Opzionale
Rilevamento posizione	Senza
Velocità max. d'impatto	3 m/s
Tempo di reset a temperatura ambiente	0.3 s
Tempo di reset min. a temperatura ambiente	1 s
Funzionamento	Spingente A semplice effetto
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Lunghezza ammortizzatore	20 mm
Forza massima di arresto	1600 N
Consumo di energia max. per corsa	32 J
Consumo massimo di energia all'ora	100000 J
Massima energia residua	0.16 J
Forza di ripristino	5.4 N
Forza di inserimento min	66 N
Peso prodotto	250 g
Intervallo della massa	160 kg
Tipo di montaggio	Tramite controdado
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Acciaio galvanizzato
Materiale stelo	acciaio altolegato, temprato