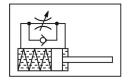
Ammortizzatore **DYSW-10-17-Y1F**Codice prodotto: 548074

FESTO





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	10
Corsa	17 mm
Ammortizzazione	Autoregolante Curva caratteristica morbida
Posizione di montaggio	Opzionale
Rilevamento posizione	Senza
Velocità max. d'impatto	3 m/s
Tempo di reset a temperatura ambiente	0.2 s
Tempo di reset min. a temperatura ambiente	1 s
Funzionamento	Spingente A semplice effetto
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C80 °C
Lunghezza ammortizzatore	17 mm
Forza massima di arresto	700 N
Consumo di energia max. per corsa	8 J
Consumo massimo di energia all'ora	30000 J
Massima energia residua	0.03 J
Forza di ripristino	3.5 N
Forza di inserimento min	25 N
Peso prodotto	67 g
Intervallo della massa	20 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 fortemente legato