## ammortizzatore **DYSR-8-8-Y5**Codice prodotto: 1138641







## Foglio dati

Caratteristica	Valore	
Taglia	8	
Corsa	8 mm	
Ammortizzazione	Regolabile	
Posizione di montaggio	Qualsiasi	
Rilevamento posizione	Senza	
Velocità di impatto max.	3 m/s	
Tempo di riposizionamento breve	0,2 s	
Tempo di riposizionamento lungo	3 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	8 mm	
Max. forza d'arresto	400 N	
Consumo max. di energia per corsa	4 J	
Consumo max. di energia per ora	24.000 J	
Energia residua max.	0,01 J	
Forza di riposizionamento	1,8 N	
Peso	60 g	
Fissaggio	Con controdado	
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS	
Materiale guarnizioni	NBR	
Materiale del corpo	Acciaio fortemente legato	
Materiale stelo	Acciaio fortemente legato	