freno idraulico **DYHR-16-20-Y5** Codice prodotto: 1155690





Foglio dati

Caratteristica	Valore	
Taglia	16	
Corsa	20 mm	
Ammortizzazione	Regolabile	
Posizione di montaggio	Qualsiasi	
Funzionamento	A semplice effetto	
	In spinta	
Rilevamento posizione	Senza	
Velocità di impatto max.	0,3 m/s	
Velocità di avanzamento	0,2 100 mm/s	
Tempo di riposizionamento breve	0,4 s	
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso	
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L	
Temperatura ambiente	0 80 °C	
Max. forza d'arresto	1.600 N	
Consumo max. di energia per corsa	32 J	
Consumo max. di energia per ora	65.000 J	
Forza di spinta min.	160 N	
Forza di spinta max.	1.600 N	
Energia residua max.	0,16 J	
Forza di riposizionamento	5,4 N	
Peso	190 g	
Fissaggio	Con controdado	
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS	
Materiale guarnizioni	NBR	
Materiale del corpo	Acciaio	
	zincato	
Materiale stelo	temprato	
	Acciaio fortemente legato	