Freno idraulico DYHR-32-60-Y5 Codice prodotto: 1155696



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	32
Corsa	60 mm
Ammortizzazione	Regolabile
Posizione di montaggio	Opzionale
Funzionamento	Spingente A semplice effetto
Rilevamento posizione	Senza
Velocità max. d'impatto	0.3 m/s
Velocità di alimentazione	0.2 mm/s100 mm/s
Tempo di reset a temperatura ambiente	1.2 s
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C80 °C
Forza massima di arresto	6400 N
Consumo di energia max. per corsa	384 J
Consumo massimo di energia all'ora	220000 J
Forza minima di avanzamento	640 N
Forza di avanzamento max.	6400 N
Massima energia residua	2 J
Forza di ripristino	18 N
Peso prodotto	1380 g
Tipo di montaggio	Tramite controdado
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Acciaio Galvanizzato
Materiale stelo	Indurito Acciaio fortemente legato