Frein hydraulique DYHR-25-40-Y5 Code article: 1155694



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	25
Course	40 mm
Amortissement	Réglable
Position de montage	Indifférente
Mode de fonctionnement	en poussée à simple effet
Détection de position	sans
Vitesse d'impact max.	0.3 m/s
Vitesse d'avance	0.2 mm/s100 mm/s
Temps de rappel pour température ambiante	0.8 s
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	0 °C80 °C
Force d'impact max.	4000 N
Energie max. absorbée par course	160 J
Energie max. absorbée par heure	150000 J
Poussée min.	400 N
Force de poussée max.	4000 N
Energie résiduelle max.	0.8 J
Force de rappel	12.5 N
Poids du produit	720 g
Mode de fixation	Avec contre-écrou
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Acier Galvanisé
Matériau tige de piston	Trempé acier fortement allié