Feuille de caractéristiques techniques



HJ 300 G 30 | Vérin

Caractéristiques		
numéro article		100.112.099
description brève		Vérin
modèle		HJ 300 G 30
pression de travail max.	psi	10443
tonnage	lb	661387.0
course	in	11.8
hauteur rentré	in	21.5
capacité	lbf	659365
surface effective de pression	sq. in.	64.3
qté huile nécessaire (effectif)	OZ	421
raccordement		A 118
type de vérin		haute capacité
type d'action		simple
type de retour		gravité
matière		acier
poids, prêt à l'emploi	lb	566.6

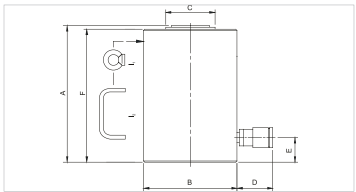
Dimensions du dessin technique			
dimension A	in	21.5	
dimension B	in	12.4	
dimension C	in	7.5	
dimension D	in	2.8	
dimension E	in	2.8	
dimension F	in	21.3	
type I		[11]	

Offre standard

- Raccord femelle à haut débit A118
- Tête plate

Accessoires	
Tête oscillante S 500 TN	100.999.232













holmatro.com