

HJ 50 G 6 | Vérin

Caractéristiques		
numéro article		100.112.073
description brève		Vérin
modèle		HJ 50 G 6
pression de travail max.	psi	10443
tonnage	lb	110231.0
course	in	2.4
hauteur rentré	in	5.6
capacité	lbf	114720
surface effective de pression	sq. in.	11
qté huile nécessaire (effectif)	oz	14.4
raccordement		A 118
type de vérin		haute capacité
type d'action		simple
type de retour		gravité
matière		acier
poids, prêt à l'emploi	lb	27.6

Dimensions du dessin technique		
dimension A	in	5.6
dimension B	in	5.1
dimension C	in	3.1
dimension D	in	2.8
dimension E	in	0.8
dimension F	in	5.3

Offre standard	
• Raccord femelle à haut débit A118	
• Tête plate	

Accessoires	
Tête oscillante S 50 TN	100.181.043

