## Feuille de caractéristiques techniques

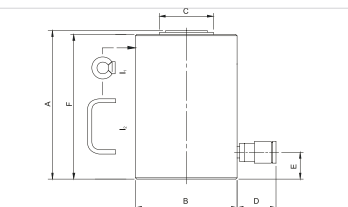


holmatro

## **HJ 100 G 30** Vérin

Caractéristiques		
numéro article		100.112.040
description brève		Vérin
modèle		HJ 100 G 30
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	100
course	mm	300
hauteur rentré	mm	497
capacité	kN/t	1029.3 / 105
surface effective de pression	cm <sup>2</sup>	143
qté huile nécessaire (effectif)	CC	4290
raccordement		A 118
type de vérin		haute capacité
type d'action		simple
type de retour		gravité
matière		acier
poids, prêt à l'emploi	kg	82.0

Dimensions du dessin technique				
dimension A	mm	497		
dimension B	mm	178		
dimension C	mm	105		
dimension D	mm	70		
dimension E	mm	52		
dimension F	mm	490		
type I		[11]		



4 4	
	B D

## Offre standard

- Raccord femelle à haut débit A118Tête plate

Accessoires	
Tête oscillantes HJ 100 - 150 (SN)	100.181.044









## holmatro.com