

Feuille de caractéristiques techniques

HHJ 45 S 15 | Vérin piston creux

Caractéristiques		
numéro article		100.112.061
description brève		Vérin piston creux
modèle		HHJ 45 S 15
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	45
course	mm	150
hauteur rentré	mm	388
capacité	kN/t	453.5 / 46.2
surface effective de pression	cm ²	63
qté huile nécessaire (effectif)	cc	945
raccordement		A 118
type de vérin		piston creux
type d'action		simple
type de retour		ressort
matière		acier
poids, prêt à l'emploi	kg	35.5

Dimensions du dessin technique		
dimension A	mm	388
dimension B	mm	140
dimension C	mm	65
dimension D	mm	70
dimension E	mm	36
dimension F	mm	376
dimension R	mm	39
dimension S	dim filet	M54x1,5
type l		[l2]

Offre standard	
• Raccord femelle à haut débit A118	
• Tête creuse (à l'exception des modèles HHJ5S2.5, HHJ12S5 et HHJ12S15)	

Accessoires	
Tête plate S 45 B	100.181.018
Tête à vis S 45 C	100.181.019

