

HHJ 17 S 5 | Cilindro de pistón hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.023
descripción breve		Cilindro de pistón hueco
modelo		HHJ 17 S 5
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	37479.0
recorrido	in	2
alt. de construcción	in	7.6
capacidad	lbf	38128
área de presión efectiva	sq. in.	3.7
contenido aceite req. (efec.)	oz	4
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	lb	16.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	7.6
dimensión B	in	3.5
dimensión C	in	1.8
dimensión D	in	3.5
dimensión E	in	1.2
dimensión F	in	7
dimensión R	in	1.1
dimensión S	tam. rosca	M38x1,5

Equipado de serie con	
• Acople gran caudal hembra A 118	
• Silleta hueca, con la excepción de los cilindros HHJ 5 S 2.5, HHJ 12 S 5 y HHJ 12 S 15	

Accesorios	
Silleta plana S 20 B	100.181.012
Silleta roscada S 20 C	100.181.013

