

Ficha de especificaciones técnicas

HHJ 12 S 5 | Cilindro de pistón hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.111.021
descripción breve		Cilindro de pistón hueco
modelo		HHJ 12 S 5
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	12
recorrido	mm	50
alt. de construcción	mm	156
capacidad	kN/t	126.7 / 12.9
área de presión efectiva	cm ²	17.6
contenido aceite req. (efec.)	cc	88
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	6.3

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	156
dimensión B	mm	86
dimensión C	mm	40
dimensión D	mm	90
dimensión E	mm	27
dimensión F	mm	156
dimensión R	mm	21

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

