

## Ficha de especificaciones técnicas

# HHJ 20 S 15 | Cilindro de pistón hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.030
descripción breve		Cilindro de pistón hueco
modelo		HHJ 20 S 15
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	20
recorrido	mm	150
alt. de construcción	mm	389
capacidad	kN/t	223.9 / 22.8
área de presión efectiva	cm <sup>2</sup>	31.1
contenido aceite req. (efec.)	cc	467
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	18.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	389
dimensión B	mm	100
dimensión C	mm	50
dimensión D	mm	90
dimensión E	mm	31
dimensión F	mm	377
dimensión R	mm	27
dimensión S	tam. rosca	M38x1,5
tipo I		[I2]

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	

