

## Ficha de especificaciones técnicas

# HHJ 110 S 7.5 | Cilindro de pistón hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.101
descripción breve		Cilindro de pistón hueco
modelo		HHJ 110 S 7.5
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	110
recorrido	mm	75
alt. de construcción	mm	315
capacidad	kN/t	1107.8 / 113
área de presión efectiva	cm <sup>2</sup>	153.9
contenido aceite req. (efec.)	cc	1155
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	78.3

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	315
dimensión B	mm	238
dimensión C	mm	130
dimensión D	mm	70
dimensión E	mm	40
dimensión F	mm	295
dimensión R	mm	80
dimensión S	tam. rosca	M105x2
tipo I		[I1]

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 110 B	100.181.027
Silleta roscada S 110 C	100.181.028
Silleta hueca S 110 SP	100.181.029

