

Ficha de especificaciones técnicas

HJ 300 G 30 | Cilindro

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.099
descripción breve		Cilindro
modelo		HJ 300 G 30
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	300
recorrido	mm	300
alt. de construcción	mm	547
capacidad	kN/t	2933 / 299.1
área de presión efectiva	cm ²	415
contenido aceite req. (efec.)	cc	12450
conexión		A 118
tipo de cilindro		alto tonelaje
actuando tipo		simple
tipo de retorno		gravedad
material		acero
peso, listo para su uso	kg	257.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	547
dimensión B	mm	316
dimensión C	mm	190
dimensión D	mm	70
dimensión E	mm	70
dimensión F	mm	540
tipo I		[11]

Equipado de serie con	
• Acople gran caudal hembra A 118	
• Silleta plana	

Accesorios	
Silleta inclinable S 500 TN	100.999.232

