

## Ficha de especificaciones técnicas

# HJ 300 H 30 | Cilindro

Especificaciones		
nº de artículo		100.122.083
descripción breve		Cilindro
modelo		HJ 300 H 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 (prensa)	cm <sup>2</sup>	415.5
área de presión efectiva (retracción)	cm <sup>2</sup>	131.9
contenido aceite req. (efec.)	cc	8520
contenido de aceite requerido (prensa)	cc	12450
contenido de aceite requerido (retracción)	cc	3930
conexión		A 118
tipo de cilindro		alto tonelaje
actuando tipo		doble
tipo de retorno		hidráulico
materia		acero
peso, listo para su uso	kg	360.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	547
dimensión B	mm	316
dimensión C	mm	190
dimensión D1	mm	70
dimensión D2	mm	85
dimensión E	mm	80
dimensión F	mm	540
dimensión P	mm	75
tipo I		[11]

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

Accesorios	
Silleta inclinable S 500 TN	100.999.232

