

## 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



holmatro.com

© Holmatro 2024-01-25

Aunque haya sido redactada con la mayor atención, es posible que la información contenida en este impreso sea incorrecta o incompleta. Holmatro B.V. y sus empresas filiales (en lo sucesivo: Holmatro) no se hacen responsables de ninguna manera de las consecuencias de las actividades iniciadas sobre la base de la información de este impreso. Los valores pueden variar dentro de las tolerancias de fabricación. Si tiene cualquier duda acerca de la exactitud o completitud de la información, por favor, póngase en contacto con Holmatro (T +31 (0)162-751500). Nada de lo que aparece en este impreso puede ser copiado y/o divulgado de ninguna forma sin la autorización explícita de Holmatro.