

## Ficha de especificaciones técnicas

# HJ 200 H 30 | Cilindro

Especificaciones		
nº de artículo		100.122.072
descripción breve		Cilindro
modelo		HJ 200 H 30
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	200
recorrido	mm	300
alt. de construcción	mm	507
capacidad	kN/t	2040.6 / 208.1
área de presión efectiva (prensa)	cm <sup>2</sup>	283.5
área de presión efectiva (retracción)	cm <sup>2</sup>	82.5
contenido aceite req. (efec.)	cc	6030
contenido de aceite requerido (prensa)	cc	8505
contenido de aceite requerido (retracción)	cc	2475
conexión		A 118
tipo de cilindro		alto tonelaje
actuando tipo		doble
tipo de retorno		hidráulico
material		acero
peso, listo para su uso	kg	186.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	507
dimensión B	mm	261
dimensión C	mm	160
dimensión D1	mm	70
dimensión D2	mm	85
dimensión E	mm	60
dimensión F	mm	500
dimensión P	mm	70
tipo I		[11]

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

Accesorios	
Silleta inclinable S 200 TN	100.999.040



holmatro.com

© Holmatro 2024-02-27

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.