

Ficha de especificaciones técnicas

HJ 20/50 G 11 | Cilindro telescópico

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.103
descripción breve		Cilindro telescópico
modelo		HJ 20/50 G 11
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	44092.0
recorrido	in	4.4
recorrido del émbolo 1er	in	2.2
recorrido del émbolo 2º	in	2.2
alt. de construcción	in	5.5
capacidad 1er émbolo	lbf	114653
capacidad 2º émbolo	lbf	45749
contenido aceite req. (efec.)	oz	18.7
conexión		A 118
tipo de cilindro		telescópico
actuando tipo		simple
tipo de retorno		gravedad
material		acero
peso, listo para su uso	lb	27.6

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	5.5
dimensión B	in	4.9
dimensión C1	in	3.1
dimensión C2	in	1.8
dimensión D	in	2.8
dimensión E	in	2.8
dimensión F	in	5.2

Equipado de serie con	
• Acople gran caudal hembra A 118	
• HFJ 10/30 G 4 contiene una manguera de conexión de 30 cm con resorte antidobleces	
• HJ 20/50 G 11 contiene una silleta plana	

