

Ficha de especificaciones técnicas

HFJ 10/30 G 4 | Cilindro telescópico

Especificaciones		
nº de artículo		100.111.005
descripción breve		Cilindro telescópico
modelo		HFJ 10/30 G 4
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	22046.0
recorrido	in	1.6
recorrido del émbolo 1er	in	0.8
recorrido del émbolo 2º	in	0.8
alt. de construcción	in	1.9
capacidad 1er émbolo	lbf	71489
capacidad 2º émbolo	lbf	22413
contenido aceite req. (efec.)	oz	4
conexión		A 118
manguera		sí
tipo de cilindro		telescópico
actuando tipo		simple
tipo de retorno		gravedad
material		acero
peso, listo para su uso	lb	9.9

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	1.9
dimensión B	in	4.7
dimensión C1	in	2.4
dimensión C2	in	1.2
dimensión D	in	15.2

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	

