

## Ficha de especificaciones técnicas

# HATC 127/53 H 45 | Cilindro telescópico

Especificaciones		
nº de artículo		101.001.172
descripción breve		Cilindro telescópico
modelo		HATC 127/53 H 45
presión máxima de trabajo	psi	7977
recorrido del émbolo 1er	in	8.7
recorrido del émbolo 2º	in	9
alt. de construcción	in	16.5
carga lateral máxima	%	10
capacidad 1er émbolo	lbf	280562
capacidad 2º émbolo	lbf	117575
contenido aceite req. (efec.)	oz	194.2
contenido de aceite requerido (prensa)	oz	243.7
contenido de aceite requerido (retracción)	oz	49.4
tipo de cilindro		telescópico
actuando tipo		doble
tipo de retorno		hidráulico
material		aluminio
peso, listo para su uso	lb	96.6

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	15.8
dimensión B	in	8.9
dimensión B2	in	9.1
dimensión C1	in	5.9
dimensión C2	in	3.5
dimensión D	in	1.7
dimensión E	in	3
dimensión F	in	16.5
dimensión G	in	0.7
dimensión R	in	15
dimensión T	in	11.8
dimensión U	in	1.2
dimensión V	in	3.3

Accesorios		
Anillo de relleno SR127/53-50		101.001.626
Anillo de relleno SR127/53-100		101.001.627

