

# HAHC20S5 | Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.366
descripción breve		Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio
modelo		HAHC20S5
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	44092.0
recorrido	in	2
alt. de construcción	in	6.7
capacidad	lbf	46760
área de presión efectiva	sq. in.	4.5
contenido aceite req. (efec.)	oz	4.9
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		aluminio
peso, listo para su uso	lb	7.5
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	6.7
dimensión B	in	3.9
dimensión C	in	2.5
dimensión D	in	3.1
dimensión E	in	1
dimensión F	in	5.7
dimensión R	in	1.1

Equipado de serie con	
• Acoplador hembra de alto flujo A118	
• Silla hueca; evita daños al émbolo	
• Los cilindros más grandes están equipados con asas plegables para facilitar su transporte y posicionamiento.	

Accesorios	
Silleta TRS20	100.003.650

