

## Ficha de especificaciones técnicas

# HAHC60S15 | Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.378
descripción breve		Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio
modelo		HAHC60S15
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	132277.0
recorrido	in	5.9
alt. de construcción	in	14.3
capacidad	lbf	136234
área de presión efectiva	sq. in.	13.1
contenido aceite req. (efec.)	oz	42.7
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		aluminio
peso, listo para su uso	lb	48.1
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	14.3
dimensión B	in	7.3
dimensión C	in	4.3
dimensión D	in	3.1
dimensión E	in	1.3
dimensión F	in	10.9
dimensión G	in	1.7
dimensión H	in	5.9
dimensión R	in	2.2
ángulo A1	°	40

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 TRS60	100.003.655

