

Ficha de especificaciones técnicas

HAHC60S5 | Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.376
descripción breve		Cilindro de Émbolo Hueco Aluminio
modelo		HAHC60S5
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	60
recorrido	mm	50
alt. de construcción	mm	243
capacidad	kN/t	606 / 61.8
área de presión efectiva	cm ²	84.2
contenido aceite req. (efec.)	cc	421
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		aluminio
peso, listo para su uso	kg	15.5
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	243
dimensión B	mm	186
dimensión C	mm	110
dimensión D	mm	80
dimensión E	mm	33
dimensión F	mm	176
dimensión G	mm	43.5
dimensión H	mm	150
dimensión R	mm	56
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

