

## Ficha de especificaciones técnicas

# HAHC100H15 | Cilindro Ligeros de Aluminio de Émbolo Hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.383
descripción breve		Cilindro Ligeros de Aluminio de Émbolo Hueco
modelo		HAHC100H15
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	100
recorrido	mm	150
alt. de construcción	mm	329
capacidad	kN/t	1029 / 104.9
capacidad (retracción)	kN/t	431 / 43.9
área de presión efectiva (prensa)	cm <sup>2</sup>	142.9
área de presión efectiva (retracción)	cm <sup>2</sup>	59.9
contenido aceite req. (efec.)	cc	1246
contenido de aceite requerido (prensa)	cc	2144
contenido de aceite requerido (retracción)	cc	898
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		doble
tipo de retorno		hidráulico
materia		aluminio
peso, listo para su uso	kg	39.7
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	329
dimensión B	mm	245
dimensión C	mm	140
dimensión D	mm	80
dimensión E	mm	41
dimensión F	mm	313
dimensión G	mm	88.5
dimensión P	mm	68
dimensión R	mm	80

Accesorios	
Sileta TRS100	101.000.762

