

Ficha de especificaciones técnicas

HAHC100H25 | Cilindro Ligeros de Aluminio de Émbolo Hueco

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.385
descripción breve		Cilindro Ligeros de Aluminio de Émbolo Hueco
modelo		HAHC100H25
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	100
recorrido	mm	250
alt. de construcción	mm	429
capacidad	kN/t	1029 / 104.9
capacidad (retracción)	kN/t	431 / 43.9
área de presión efectiva (prensa)	cm ²	142.9
área de presión efectiva (retracción)	cm ²	59.9
contenido aceite req. (efec.)	cc	2076
contenido de aceite requerido (prensa)	cc	3574
contenido de aceite requerido (retracción)	cc	1497
conexión		A 118
tipo de cilindro		émbolo hueco
actuando tipo		doble
tipo de retorno		hidráulico
materi al		aluminio
peso, listo para su uso	kg	51.2
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	429
dimensión B	mm	245
dimensión C	mm	140
dimensión D	mm	80
dimensión E	mm	41
dimensión F	mm	413
dimensión G	mm	88.5
dimensión P	mm	68
dimensión R	mm	80

Accesorios	
Sileta TRS100	101.000.762

