

Ficha de especificaciones técnicas

HJ 50 G 30 | Cilindro

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.036
descripción breve		Cilindro
modelo		HJ 50 G 30
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	50
recorrido	mm	300
alt. de construcción	mm	463
capacidad	kN/t	510.3 / 52
área de presión efectiva	cm ²	70.9
contenido aceite req. (efec.)	cc	2127
conexión		A 118
tipo de cilindro		alto tonelaje
actuando tipo		simple
tipo de retorno		gravedad
material		acero
peso, listo para su uso	kg	39.5

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	463
dimensión B	mm	130
dimensión C	mm	80
dimensión D	mm	70
dimensión E	mm	38
dimensión F	mm	456
tipo I		[I2]

Equipado de serie con	
• Acople gran caudal hembra A 118	
• Silleta plana	

Accesorios	
Silleta inclinable S 50 TN	100.181.043

