

Ficha de especificaciones técnicas

HJ 100 G 6 | Cilindro

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.093
descripción breve		Cilindro
modelo		HJ 100 G 6
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	100
recorrido	mm	60
alt. de construcción	mm	158
capacidad	kN/t	1029.3 / 105
área de presión efectiva	cm ²	143
contenido aceite req. (efec.)	cc	860
conexión		A 118
tipo de cilindro		alto tonelaje
actuando tipo		simple
tipo de retorno		gravedad
material		acero
peso, listo para su uso	kg	29.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	158
dimensión B	mm	185
dimensión C	mm	105
dimensión D	mm	70
dimensión E	mm	27
dimensión F	mm	151
tipo I		[I2]

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

Accesorios	
Silleta inclinable S 100 TN	100.181.044

