

Ficha de especificaciones técnicas

HPJ 60 S 15 | Cilindro de tracción

Especificaciones		
nº de artículo		100.131.021
descripción breve		Cilindro de tracción
modelo		HPJ 60 S 15
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	60
recorrido	mm	150
capacidad	kN/t	610.4 / 62.2
área de presión efectiva	cm ²	84.8
contenido aceite req. (efec.)	cc	1272
conexión		A 118
tipo de cilindro		tracción
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	45.0

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	530
dimensión B	mm	157
dimensión C	mm	60
dimensión D2	mm	85
dimensión F	mm	400
dimensión G	mm	680
dimensión H	tam. rosca	M54x1.5
dimensión J	mm	60
dimensión P	mm	52

Equipado de serie con	
• Acople gran caudal hembra con válvula reguladora de presión A 418	

Accesorios necesarios	
Muelle de protección HPJ 60 S 15	100.581.161
Anilla de tracción HPJ 60 S 15	100.181.052

