

Ficha de especificaciones técnicas

HPJ 11 S 15 | Cilindro de tracción

Especificaciones		
nº de artículo		100.131.001
descripción breve		Cilindro de tracción
modelo		HPJ 11 S 15
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	11
recorrido	mm	150
capacidad	kN/t	113 / 11.5
área de presión efectiva	cm ²	15.7
contenido aceite req. (efec.)	cc	236
conexión		A 118
tipo de cilindro		tracción
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	11.5

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	320
dimensión B	mm	92
dimensión C	mm	40
dimensión D2	mm	85
dimensión F	mm	250
dimensión G	mm	470
dimensión H	tam. rosca	M38x1.5
dimensión J	mm	30
dimensión P	mm	38

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

Accesorios necesarios	
Cabeza de horquilla HPJ 11 S 15	100.181.056
Muelle de protección HPJ 11/30 S 15	100.581.160

