

Folha de especificações técnicas

HPJ 11 S 15 | Cilindro de tração

Especificações		
número de artigo		100.131.001
breve descrição		Cilindro de tração
modelo		HPJ 11 S 15
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	11
curso	mm	150
capacidade	kN/t	113 / 11.5
área de pressão eficaz	cm ²	15.7
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	236
conexão		A 118
tipo de cilindro		puxando
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	kg	11.5

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	320
dimensão B	mm	92
dimensão C	mm	40
dimensão D2	mm	85
dimensão F	mm	250
dimensão G	mm	470
dimensão H	tam. rosca	M38x1.5
dimensão J	mm	30
dimensão P	mm	38

Fornecida de série com	
• Acoplador fêmea de fl uxo elevado com válvula de descompressão A 418	

Acessórios necessários	
Olhal de tração HPJ 30 S 15	100.181.051
Garfo-olhal HPJ 11 S 15	100.181.056
Mola de proteção HPJ 11/30 S 15	100.581.160

