

Folha de especificações técnicas

HPJ 60 S 15 | Cilindro de tração

Especificações

número de artigo		100.131.021
breve descrição		Cilindro de tração
modelo		HPJ 60 S 15
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	60
curso	mm	150
capacidade	kN/t	610.4 / 62.2
área de pressão eficaz	cm ²	84.8
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	1272
conexão		A 118
tipo de cilindro		puxando
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	kg	45.0

Dimensões de desenho técnico

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

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fluxo elevado com válvula de descompressão A 418

Acessórios necessários

Mola de proteção HPJ 60 S 15	100.581.161
Olhal de tração HPJ 60 S 15	100.181.052

