

## Folha de especificações técnicas

# 1.15 Q 50 E/F | Bomba com vazão dividida, 4 saídas

Especificações		
número de artigo		101.003.166
modelo		1.15 Q 50 E/F
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
breve descrição		Bomba com vazão dividida, 4 saídas
tanque de óleo da capa. (em vigor)	cc	50000
número de saídas		4
número de fases		1
output 1ª etapa / min.	cc	1150
1ª faixa de pressão estágio	bar/Mpa	0 - 720 / 0 - 72
tipo de operador		motor elétrico
motor		400/690 VAC - 5.5kW - 50/60Hz - 3 Ph
acelerar	rpm	1465
peso, pronto para uso	kg	325.0
dimensões (CxLxH)	mm	920 x 770 x 1247

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	920
dimensão B	mm	770
dimensão C	mm	1247

Fornecida de série com	
•	Válvulas 4/3 de acionamento manual
•	Manômetros
•	Válvulas de descida de carga de acionamento manual
•	Controlador de frequência
•	Interruptor de nível de óleo e temperatura
•	Acoplamentos macho A119 e fêmea A118
•	Estrutura de proteção + olhais de elevação giratórios
•	Bandeja de recolha de gotas

