

## Folha de especificações técnicas

# 12 W 25 G |

Especificações		
número de artigo		101.003.028
modelo		12 W 25 G
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tanque de óleo da capa. (em vigor)	cc	25000
número de saídas		1
número de fases		2
output 1ª etapa / min.	cc	3100
output 2ª etapa / min.	cc	1100
1ª faixa de pressão estágio	bar/Mpa	0 - 200 / 0 - 20
2ª faixa de pressão estágio	bar/Mpa	200 - 720 / 20 - 72
tipo de operador		motor elétrico
motor		110-120 VAC - 1.5 kW - 60 Hz - 1 Ph
acelerar	rpm	3600
peso, pronto para uso	kg	67.0
dimensão (AxBxC)	mm	500 x 400 x 593

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	500
dimensão B	mm	400
dimensão C	mm	593

Acessórios necessários		
Válvula, acionamento simples M 311		100.181.311
Válvula, acionamento duplo M 322		100.181.322

Acessórios		
SADA Power Switch M304		100.172.051
Válvula, acionamento duplo M 323		100.181.323
Válvula, acionamento duplo M 326		100.182.321
Válvula de controlo da pressão M 303		100.181.303

