

## Ficha de especificaciones técnicas

# 12 W 06 G | Bomba variable

Especificaciones		
nº de artículo		101.003.027
modelo		12 W 06 G
presión máxima de trabajo	psi	10443
descripción breve		Bomba variable
capacidad efectiva del depósito de aceite	oz	202.9
número de salidas		1
número de etapas		2
caudal de la 1a etapa / mín.	oz	104.8
caudal de la 2a etapa / mín.	oz	37.2
rango de presión de la 1a etapa	psi	0 - 2901
rango de presión de la 2a etapa	psi	2901 - 10443
tipo de motor		motor eléctrico
motor		110-120 VAC - 1.5 kW - 60 Hz - 1 Ph
acelerar	rpm	3600
peso, listo para su uso	lb	88.2
dimensiones (AxBxC)	in	15.7 x 14.3 x 19.4

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	in	15.7
dimensión B	in	14.3
dimensión C	in	19.4

Accesorios necesarios		
Válvula, efecto simple M 311		100.181.311
Válvula, efecto doble M 322		100.181.322

Accesorios		
SADA Power Switch M304		100.172.051
Válvula, efecto doble M 323		100.181.323
Válvula, efecto doble M 326		100.182.321
Válvula reguladora de presión M 303		100.181.303

