

## Ficha de especificaciones técnicas

# 06 S 06 D | Bomba variable

Especificaciones			
nº de artículo			100.152.012
modelo			06 S 06 D
presión máxima de trabajo	bar/Mpa		720 / 72
descripción breve			Bomba variable
capacidad efectiva del depósito de aceite	cc		6000
número de salidas			1
número de etapas			1
caudal de la 1a etapa / mín.	cc		600
rango de presión de la 1a etapa	bar/Mpa		0 - 720 / 0 - 72
tipo de motor			motor eléctrico
motor			230 VAC - 1.1 kW - 50 Hz - 1 Ph
acelerar	rpm		1450
peso, listo para su uso	kg		36.0
dimensiones (L x A x A)	mm		400 x 300 x 411

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 simple M 311			100.181.311
Válvula, efecto doble M 322			100.181.322
Válvula, efecto doble M 323			100.181.323
Válvula, efecto doble M 326			100.182.321
Set de asa de transporte			100.151.053
Bloque de conexión M 301 B			100.182.088
Placa de conexión M 302			100.181.302
Plancha cobertora			100.151.040
Válvula reguladora de presión M 303			100.181.303
Bastidor de protección			100.151.056

