

## 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

