

BOMBAS ELÉCTRICAS DE MEMBRANA PARA AdBlue®



Bombas eléctricas autocebantes de membrana. Aptas para el transvase de fluidos agresivos como el AdBlue®.

**Art. 098-6500-012 Bombas eléctricas de membrana AdBlue®
12V 34 l/min**



Ciclo de trabajo: 20 min
 Cuerpo: Polipropileno
 Membrana: EPDM
 Válvula de retención: Viton
 Válvula de retención de muelle: acero inox 316
 Eje motor: acero inox 316
 Interruptor ON / OFF
 Cable de 4 m con clavija eléctrica
 Racores soporte manguera F1" Ø 20

**Art. 098-6500-024 Bombas eléctricas de membrana AdBlue®
24V 34 l/min**



Ciclo de trabajo: 20 min
 Cuerpo: Polipropileno
 Membrana: EPDM
 Válvula de retención: Viton
 Válvula de retención de muelle: acero inox 316
 Eje motor: acero inox 316
 Interruptor ON / OFF
 Cable de 4 m con clavija eléctrica
 Racores soporte manguera F1" Ø 20

Cod.	Caudal	Tensión	Potencia	Corriente	Entrada Salida	Longitud cable	Ciclo de trabajo	Peso	Embalaje
	l/min	V / Hz	W	A	BSPG	m	min	Kg	mm

098-6500-012	34	12	200	20	3/4" - 3/4"	4	S2 20	5	320X190X230
098-6500-024	34	24	336	14	3/4" - 3/4"	4	S2 20	5	320X190X230