

Kit móvil para el transvase de diésel con electrobombas de 12V o 24V de corriente continua. Se utiliza cuando se necesita repostar o transvasar diésel contando solo con la alimentación eléctrica de batería.

Serie “Barrel Kit” compuesta por:



Art. 091-5080-045 Bomba 12V - cable de alimentación (sec. 2,5 mmq, longitud 2 m) con pinzas y fusible - 45 l/min

Art. 091-5082-045 Bomba 24V - cable de alimentación (sec. 2,5 mmq, longitud 2 m) con pinzas y fusible - 45 l/min



Art. 091-5081-060 Bomba 12V - cable de alimentación (sec. 4 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 60 l/min

Art. 091-5083-060 Bomba 24V - cable de alimentación (sec. 4 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 60 l/min



Art. 091-5081-085 Bomba 12V - cable de alimentación (sec. 6 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 85 l/min

Art. 091-5083-085 Bomba 24V - cable de alimentación (sec. 6 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 85 l/min



Art. 908-0516-040 Manguera de conexión \varnothing 20 mm M-M 1” longitud 4 m



Art. 095-5285-000 Tubo telescópico de aspiración M 1” longitud 604 <1020 mm



Art. 095-5280-609 Casquillo de fijación bomba M 1”-M 2”



Art. 093-5200-000 Pistola manual MC80 caudal 80 l/min



Art. 093-5210-000 Pistola automática PA60 caudal 70 l/min

Art. 093-5215-000 Pistola automática PA90 caudal 90 l/min



Art. 093-5300-000 Colgador pistola

KIT BOMBAS ELÉCTRICAS TRANSVASE DIÉSEL “Barrel Kit”



Código	Descrip.	Caudal	Tensión	Poten- cia	Entrada- Salida	Man. con.	Pistola	Ciclo de trabajo	Peso	Embalaje
		l/min	AC V./Hz DC Volt	W	BSPG	Ø		min	Kg	mm

090-5030-045	Barrel Kit	45	12	264	F1" - F1"	20	Manual	40	10,25	410X400X320
090-5030-060	Barrel Kit	60	12	336	F1" - F1"	20	Manual	40	11,70	410X400X320
090-5030-085	Barrel Kit	85	12	432	F1" - F1"	20	Manual	S2 30	14,50	410X400X320

090-5032-045	Barrel Kit	45	24	312	F1" - F1"	20	Manual	40	10,25	410X400X320
090-5032-060	Barrel Kit	60	24	432	F1" - F1"	20	Manual	40	11,70	410X400X320
090-5032-085	Barrel Kit	85	24	432	F1" - F1"	20	Manual	S2 30	14,50	410X400X320

090-5035-045	Barrel Kit	45	12	264	F1" - F1"	20	Aut.PA60	40	10,85	410X400X320
090-5035-060	Barrel Kit	60	12	336	F1" - F1"	20	Aut.PA60	40	12,30	410X400X320
090-5035-085	Barrel Kit	85	12	432	F1" - F1"	20	Aut.PA90	S2 30	15,40	410X400X320

090-5036-045	Barrel Kit	45	24	312	F1" - F1"	20	Aut.PA60	40	10,85	410X400X320
090-5036-060	Barrel Kit	60	24	432	F1" - F1"	20	Aut.PA60	40	12,30	410X400X320
090-5036-085	Barrel Kit	85	24	432	F1" - F1"	20	Aut.PA90	S2 30	15,40	410X400X320

Kit móvil para el transvase de diésel con electrobombas de 12V o 24V de corriente continua. Se utiliza cuando se necesita repostar o transvasar diésel contando solo con la alimentación eléctrica de batería.

Serie “Barrel Kit” compuesta por:



Art. 091-5080-045 Bomba 12V - cable de alimentación (sec. 2,5 mmq, longitud 2 m) con pinzas y fusible - 45 l/min



Art. 091-5082-045 Bomba 24V - cable de alimentación (sec. 2,5 mmq, longitud 2 m) con pinzas y fusible - 45 l/min



Art. 091-5081-060 Bomba 12V - cable de alimentación (sec. 4 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 60 l/min



Art. 091-5083-060 Bomba 24V - cable de alimentación (sec. 4 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 60 l/min



Art. 091-5081-085 Bomba 12 V - cable de alimentación (sec. 6 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 85 l/min



Art. 091-5083-085 Bomba 24 V - cable de alimentación (sec. 6 mmq, longitud 4 m) con pinzas y fusible - 85 l/min



Art. 092-5103-000 Contador mecánico 3 cifras F1” 120 l/min



Art. 908-0516-040 Manguera de conexión \varnothing 20 mm M-M 1” longitud 4 m



Art. 095-5285-000 Tubo telescópico de aspiración M 1” longitud 604 <1020 mm



Art. 095-5280-609 Casquillo de fijación bomba M 1”-M 2”



Art. 093-5200-000 Pistola manual MC80 caudal 80 l/min



Art. 093-5210-000 Pistola automática PA60 caudal 70 l/min





Art. 093-5215-000 Pistola automática PA90 caudal 90 l/min

Art. 093-5300-000 Colgador pistola

KIT BOMBAS ELÉCTRICAS TRANSVASE DIÉSEL “Barrel Kit”



Código	Descrip.	Caudal	Tensión	Poten- cia	Entra- da- Salida	Man. con.	Pistola	Con- tador	Ciclo de trabajo	Peso	Embalaje
		l/min	AC V/Hz DC Volt	W	BSPG	Ø			min	Kg	mm

090-5037-M45	Barrel Kit	45	12	264	F1"-F1"	20	Manual	SI	40	12,70	550X400X320
090-5037-M60	Barrel Kit	60	12	336	F1"-F1"	20	Manual	SI	40	14,10	550X400X320
090-5037-M85	Barrel Kit	85	12	432	F1"-F1"	20	Manual	SI	S2 30	16,90	550X400X320

090-5038-M45	Barrel Kit	45	24	312	F1"-F1"	20	Manual	SI	40	12,70	550X400X320
090-5038-M60	Barrel Kit	60	24	432	F1"-F1"	20	Manual	SI	40	14,10	550X400X320
090-5038-M85	Barrel Kit	85	24	432	F1"-F1"	20	Manual	SI	S2 30	16,90	550X400X320

090-5037-045	Barrel Kit	45	12	264	F1"-F1"	20	Aut.PA60	SI	40	13,30	550X400X320
090-5037-060	Barrel Kit	60	12	336	F1"-F1"	20	Aut.PA60	SI	40	14,70	550X400X320
090-5037-085	Barrel Kit	85	12	432	F1"-F1"	20	Aut.PA90	SI	S2 30	17,80	550X400X320

090-5038-045	Barrel Kit	45	24	312	F1"-F1"	20	Aut.PA60	SI	40	13,30	550X400X320
090-5038-060	Barrel Kit	60	24	432	F1"-F1"	20	Aut.PA60	SI	40	14,70	550X400X320
090-5038-085	Barrel Kit	85	24	432	F1"-F1"	20	Aut.PA90	SI	S2 30	17,80	550X400X320