

SEPAR 2000

FILTROS cartés

PROGRAMA DE ENTREGA

CAUDALES		OPCIONES	
2000/5 = 5l/min or 300/h		= Vaso de plástico	MK = Vaso metálico con contacto.
2000/5/50 = 5l/min or 300/h		U= Vaso intercambiable	S = Sonda libre de energía, indicación de nivel del agua.
2000/10 = 10l/min or 600/h		D= Vaso de plástico con placa de calor (RINA version).	H = Filtro calentador 12V ó 24.
2000/18 = 18l/min or 1080/h		K= Vaso de plástico con contacto para la indicación del nivel de agua.	
2000/40 = 40l/min or 2400/h		KD = Vaso de plástico, placa de calor.	
2000/130 = 130 l/min or 7800/h		M = Vaso metálico.	

SEPAR 2000

VERSIONES DISPONIBLES - FILTROS DIESEL

FICHAS	UNIDADES INTERCAMBIABLES	DESCRIPCIÓN	L / MIN	UNIDADES INDIVIDUALES <small>Rosca de entrada y salida</small>	UNIDADES INTERCAMBIABLES <small>Rosca de entrada y salida</small>
SWK-2000/5	SWK-2000/5/U	Vaso de plástico	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50	SWK-2000/5/50/U	Vaso de plástico	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/K	SWK-2000/5/50/UK	Vaso de plástico, contacto	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/D	SWK-2000/5/50/UD	Vaso de plástico, placa de calor	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/KD	SWK-2000/5/50/UKD	Vaso de plástico, contacto	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/M	SWK-2000/5/50/UM	Vaso metálico	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/MK	SWK-2000/5/50/UMK	Vaso metálico, contacto	5	M 16 X 1,5	Tubo 12 mm
SWK-2000/5/50/H		Vaso de plástico, placa de calor	5	M 16 X 1,5	
SWK-2000/10	SWK-2000/10/U	Vaso de plástico	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/K	SWK-2000/10/UK	Vaso de plástico, contacto	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/D	SWK-2000/10/UD	Vaso de plástico, placa de calor	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/KD	SWK-2000/10/UKD	Vaso de plástico, contacto, placa de calor	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/M	SWK-2000/10/UM	Vaso metálico	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/MK	SWK-2000/10/UMK	Vaso metálico, contacto	10	M 22 X 1,5	Tubo 15 mm
SWK-2000/10/H		Vaso de plástico, placa de calor	10	M 22 X 1,5	
SWK-2000/18	SWK-2000/18/U	Vaso de plástico	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/18/K	SWK-2000/18/UK	Vaso de plástico, contacto	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/18/D	SWK-2000/18/UD	Vaso de plástico, placa de calor	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/18/KD	SWK-2000/18/UKD	Vaso de plástico, contacto, placa de calor	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/18/M	SWK-2000/18/UM	Vaso metálico	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/18/MK	SWK-2000/18/UMK	Vaso metálico, contacto	18	M 26 X 1,5	Tubo 22 mm
SWK-2000/40/M	SWK-2000/40/UM	Vaso metálico	40	M 33 X 2,0	Tubo 35 mm
SWK-2000/40/MK	SWK-2000/40/UMK	Vaso metálico, contacto	40	M 33 X 2,0	Tubo 35 mm
SWK-2000/40/MS	SWK-2000/40/UMS	Vaso metálico, sonda libre de energía	40	M 33 X 2,0	Tubo 35 mm
SWK-2000/40/2/MK		Vaso metálico, contacto	80	Tubo de 42 mm	
SWK-2000/130/MK	SWK-2000/130/UMK	Vaso metálico, contacto	130	Tubo de 2"	Tubo de 2"
SWK-2000/130/MS	SWK-2000//UMS	Vaso metálico, sonda libre de energía	130	Tubo de 2"	Tubo de 2"
SWK-2000/130/2/MK		Vaso metálico, contacto	260	Tubo de 3"	

SEPAR EVO

FILTROS DE PLÁSTICOS

FICHAS	UNIDADES INTERCAMBIABLES	DESCRIPCIÓN	L / MIN	UNIDADES INDIVIDUALES <small>Rosca de entrada y salida</small>	UNIDADES INTERCAMBIABLES <small>Rosca de entrada y salida</small>
EVO-10		Vaso de plástico	10	M 22 X 1,5	
EVO-10/H		Vaso de plástico, placa de calor	10	M 22 X 1,5	