

APLICACIONES DIESEL, VEHICULOS LIVIANOS

Filtro primario de combustible Diesel/separador de agua, sin bomba cebadora manual.
 Recambio del elemento filtrante, cada 15.000 km o 180 horas.
 Dispone de una entrada y dos salidas para facilitar una adecuada instalación.
 Provisto con un conector recto, un conector a 90° y un tapón, todos en Delrin 500, de 1/4" npt.
 Instalar en la zona de succión, entre los planos, inferior del tanque de combustible y superior de la bomba inyectora.
 Demás características, en el cuadro inferior.



Según potencia del motor	Hasta 80HP	de 80 a 140HP	140 a 200HP
SELECCIONE modelo, sin bomba cebadora ➔	<u>220RAS</u>	<u>225RAS</u>	<u>230RAS</u>
SELECCIONE modelo, con bomba cebadora ➔	<u>220RA</u>	<u>225RA</u>	<u>230RA</u>
ELEMENTO DE REPOSICION	R24A	R26A	R28A
ROSCA DEL ELEMENTO	1"x14	1"x14	1"x14
DIAMETRO DEL ELEMENTO mm	93	93	93
ALTO DEL ELEMENTO mm	80 / 95	110 / 125	140 / 155
ALTO DEL FILTRO COMPLETO mm	210	240	270
CAUDAL MAXIMO litros/hora	80	130	170
RESTRICCION. INICIAL kg/cm2	0.04	0.04	0.04
CONECTORES Y ROSCA de ent. y salida (SERIE RAS)	Se proveen con conectores plásticos, estándar de 1/4"NPT		
CONECTORES Y ROSCA de ent. y salida (SERIE RA)	Se proveen conectores metálicos con o´ring, estándar métrico de 14x1,50		
FLUJO DE COMBUSTIBLE	INTERNO>EXTERNO (INSIDE-OUT)		

VALORES Y CONDICIONES UNIFORMES PARA TODOS LOS MODELOS

ZONA DE TRABAJO	LINEA DE SUCCION, ENTRE TANQUE Y BOMBA DE TRANSFERENCIA
VACIO MAXIMO mm/hg	730
PRESION PRUEBA, kg/cm2	1,500
TEMPERAT.DE TRABAJO	-40°C a 110°C
MATERIAL FILTRANTE	Celulosa impregnada en resina fenólica siliconada, especial para repeler agua
EFICIENCIA EN REPELER AGUA	AGUA EN SUSPENSION, NORMA SAE J1839, 100% AGUA EMULSIONADA, NORMA SAE J1488, 86.8%
EFIC. RETENCION .SOLIDOS	96% de retención, partículas superiores a 5,10,30 micrones, c/elementos de 5,10,30 micrones

filtrosargentina@ramamercosur.com.ar

filtrosbrasil@ramamercosur.com.br

[PRINCIPAL](#) | [SERVICIO LIVIANO](#) | [SERVICIO PESADO](#) | [MOTORES INDUSTRIALES](#) | [MOTORES MARINOS](#) | [EQUIVALENCIAS](#) | [CARACTERISTICAS](#)