

## FILTROS DE ARENA SERIE 4000



Filtro de arena vertical para la separación de materia orgánica del agua. Plancha de doble fondo y elementos filtrantes de tipo "hongo" de alta resistencia, que proporcionan mayores rendimientos que otros diseños menos perfeccionados. Pies recubiertos de caucho. Presión máxima recomendada: 8 kg/cm<sup>2</sup>. Para más información sobre la válvula de contralavado ver página 24 *Válvulas hidráulicas*.

Código	Modelo	Ø filtro cm	Conexión	Filtración caudal m <sup>3</sup> /h	Contralavado caudal m <sup>3</sup> /h	Peso Kg
06.40.200	4121	30	rosca hembra BSP 1"	5	7	42
06.40.000	41615	40	rosca hembra BSP 1½"	8	10	50
06.41.000	4202	50	rosca hembra BSP 2"	12	15	70
06.42.520	4242A	60	rosca hembra BSP 2"	20	25	90
06.43.130	4303A	75	ranurada 3"	30	35	135
06.44.100	4363A	90	ranurada 3"	42	54	185
06.45.100	4484A	120	ranurada 4"	72	95	310
06.46.000	4604A	150	ranurada 4"	110	150	430

## HIDROCICLONES SERIE 5000



Hidrociclón de gran eficacia para la separación de hasta un 97% de las partículas de peso específico superior al agua y un diámetro superior a 0,1 mm. Cono de caucho patentado para reducir el desgaste. El vaciado del depósito colector se efectúa de forma manual, pudiendo ser opcionalmente de forma continua o automática. Pérdida de carga constante entre 0,2 y 0,5 Kg/cm<sup>2</sup>. Presión máxima recomendada: 8 kg/cm<sup>2</sup>. Se instala con la entrada horizontal y la salida vertical. Nota: puede suministrarse sin depósito colector con la reducción de precio correspondiente.

Código	Modelo	Ø	Conexión	Caudal m <sup>3</sup> /h	Volumen colector litros	Peso Kg
06.50.000	50307	¾"	rosca macho BSP	2,0 - 3,5	2	8
06.51.000	50410	1"	rosca macho BSP	3,5 - 5,5	2	9
06.52.010	50615-V3L	1½"	rosca macho BSP	7,5 - 12,0	10	19
06.53.010	50820-V3L	2"	rosca macho BSP	11,0 - 17,0	10	20
06.54.010	50830-V3L	3"	brida PN16	21,0 - 34,0	10	27
06.54.500	51243	4" x 3"	brida PN16	30,0 - 48,0	60	66
06.55.000	51640	4"	brida PN16	52,0 - 82,0	120	125
06.56.000	52060	6"	brida PN16	98,0 - 160,0	220	172
06.57.000	52460	6"	brida PN16	140,0 - 230,0	220	205
06.58.000	53080	8"	brida PN16	230,0 - 360,0	320	365

## EQUIPOS DE VACIADO AUTOMÁTICO PARA HIDROCICLONES ODIS SERIE 5000



Equipo de vaciado compuesto por programador a pilas o 230/24VCA, solenoide, accesorios y soporte (requiere conjunto válvula de descarga según modelo de hidrociclón). Presión máxima recomendada: 8 kg/cm<sup>2</sup>.

Código	Modelo
06.50.090	E5900COP-DC
06.50.080	E5900COP-AC

Válvula de descarga 1½" para hidrociclones 1½" - 3"

BE10015YP0BP000K0

Válvula de descarga 2" para hidrociclones 4" x 3"

NB30002014T

Válvula de descarga 3" para hidrociclones 4" - 8"

NB30003002T

