

# COLUMNA FILTRANTE DPT Ø 1010 - 2550



## Características de diseño

### Modelo DPT: Filtración

<b>Diametro</b>	<b>Ø1010 - 2550mm</b>	<b>Presión de diseño</b>	<b>2.5 kg/cm<sup>2</sup></b>
<b>Altura cilíndrica</b>	<b>~ 1.500 mm (variable)</b>	<b>Presión de prueba</b>	<b>3.75 kg/cm<sup>2</sup></b>
<b>Temperatura de diseño</b>	<b>40° C</b>		

## Otros datos

<b>Boca de hombre elíptica</b>	<b>Difusor de poliéster</b>	<b>Placa de crepinas</b>
<b>Boca de vaciado</b>	<b>Mirilla</b>	<b>Boca de mano</b>

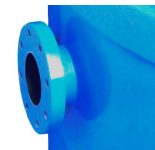
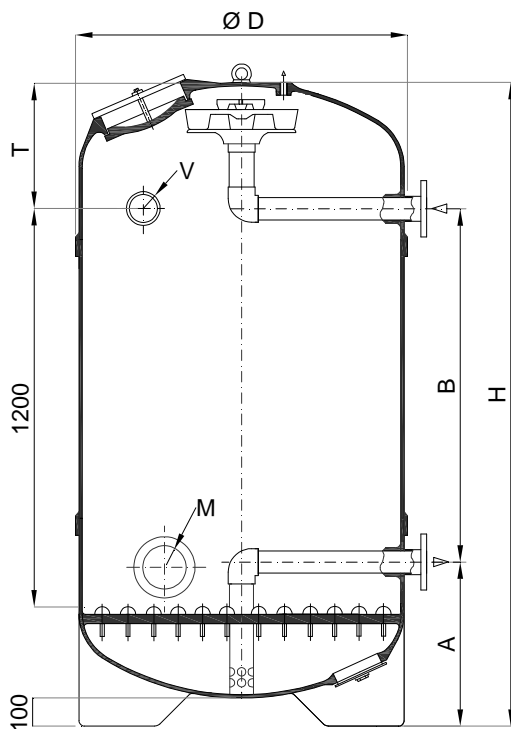
## Materiales

<b>Cuerpo (cilindro + fondos):</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)	<b>Distribuidor superior:</b> Difusor de poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)
<b>Entrada/Salida:</b> Bridas en poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)	<b>Distribuidor inferior:</b> Placa de crepinas en PRFV fabricada sobre fondo inferior
<b>Tapa boca de hombre elíptica:</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)	<b>Mirilla:</b> Metacrilato
<b>Boca de vaciado:</b> Acero plastificado con tapón de PVC	<b>Tapa de boca de mano:</b> Acero plastificado

## Fabricación y código de diseño

Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio con orientación de la fibra según las tensiones de trabajo

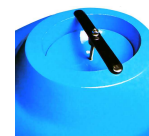
**Código de diseño:** AD MERKBLATTER & BRITISH STANDARD.



**Conexiones**



**Difusor PRFV**



**Boca de hombre elíptica**



**Mirilla de metacrilato**



**Detalle pata**

Modelo	Superficie Filtrante m <sup>2</sup>	A	B	H	D	T	V	M
DPT-1010	0,80 m <sup>2</sup>	560	940	1900	1010	370	4"	160
DPT-1160	1,00 m <sup>2</sup>	610	890	1950	1160	420	4"	160
DPT-1260	1,20 m <sup>2</sup>	620	1030	2050	1260	450	4"	160
DPT-1440	1,60 m <sup>2</sup>	670	1015	2130	1440	510	4"	200
DPT-1640	2,00 m <sup>2</sup>	760	1010	2270	1640	610	5"	200
DPT-1840	2,57 m <sup>2</sup>	790	940	2300	1840	600	5"	200
DPT-2040	3,17 m <sup>2</sup>	820	955	2370	2040	650	6"	200
DPT-2340	4,20 m <sup>2</sup>	900	965	2500	2340	715	6"	200
DPT-2550	5,00 m <sup>2</sup>	925	1035	2570	2550	750	6"	200

