

# FILTRO ESTÁNDAR CALPLAS

## Ø 1640



### Características de diseño

Serie FB : Filtración

<b>Diámetro</b>	Ø 1.640 mm	<b>Presión de diseño</b>	2.5	4	5	6	kg/cm <sup>2</sup>
<b>Superficie filtrante</b>	2 m <sup>2</sup>	<b>Presión de prueba</b>	3.75	6	7.5	9	kg/cm <sup>2</sup>
<b>Temperatura de Diseño</b>	40° C	<b>Altura total</b>	1.740 mm				

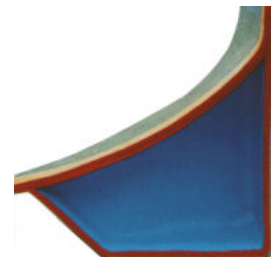
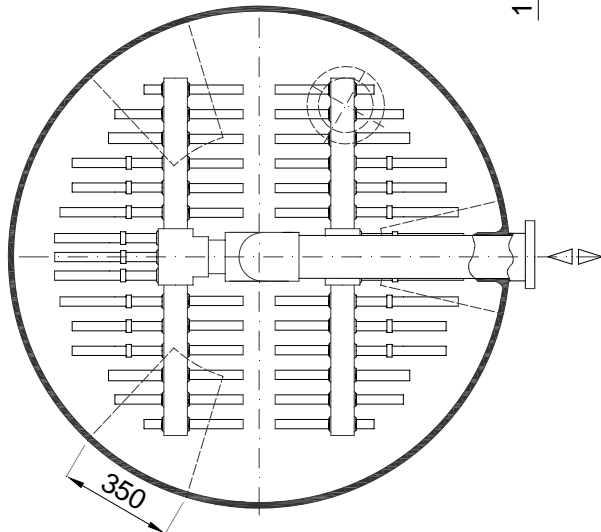
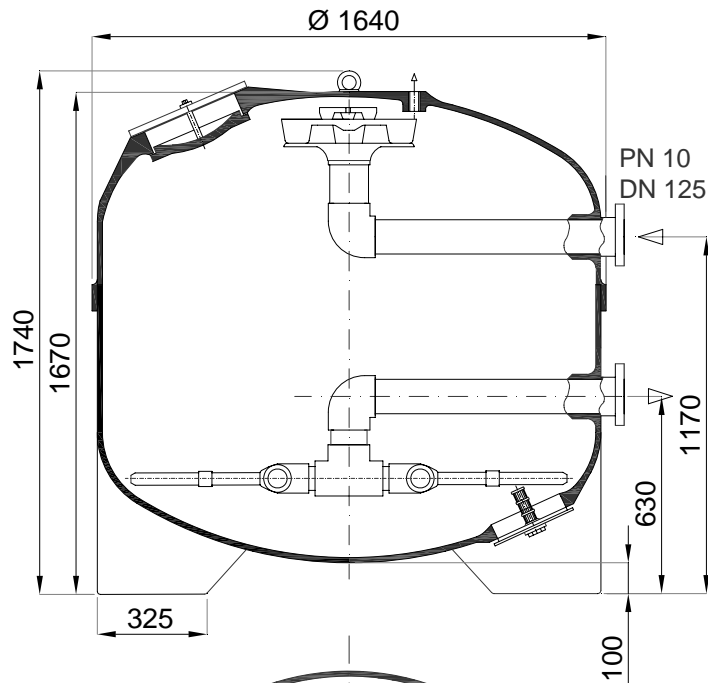
### Materiales

<b>Cuerpo:</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio	<b>Distribución Superior:</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio
<b>Entrada/Salida:</b> Bridas de poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio	<b>Distribución inferior:</b> Polipropileno
<b>Boca de Hombre elíptica:</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio	<b>Tapa de boca de vaciado:</b> Acero plastificado

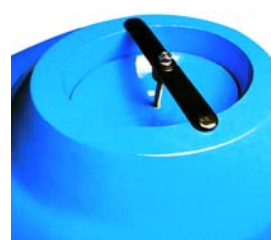
### Fabricación y código de diseño

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

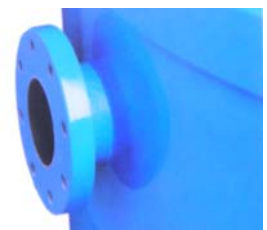
Código de diseño: AD MERKBLATTER & BRITISH STANDARD.



Pie cerrado



Boca elíptica



Conexiones embreadadas