

DESGASIFICADOR

Ø 1010 - 2550



Características de diseño

Modelo DESGASIFICADOR

Diametro	Ø 1010 – 2550 mm	Temperatura de diseño	40° C
Altura cilíndrica	(variable)		

Otros datos

Boca de hombre	Boca elíptica	Tapa inferior
Distribuidor estandar		Placa perforada para anillos

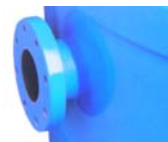
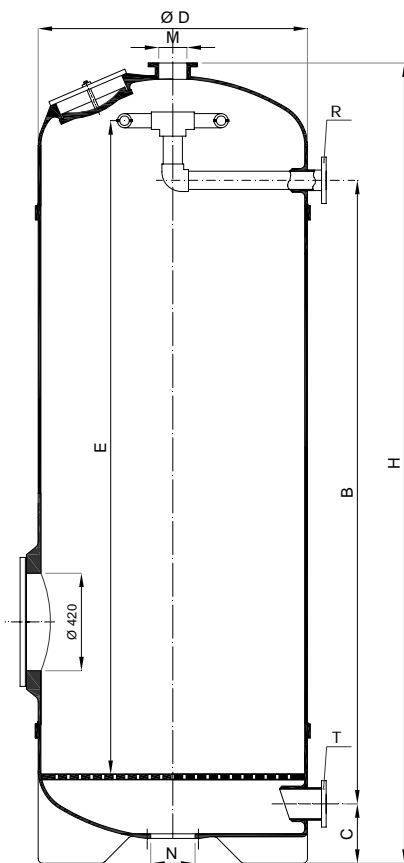
Materiales

Cuerpo (cilindro + fondos): Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)	Distribuidor superior: Difusor en estrella de polipropileno / Difusor de polipropileno
Tapa superior: PVC / Polipropileno	Distribuidor inferior: Parrilla de tubos en PVC
Tapa inferior: PVC / Polipropileno	Entrada/Salida: Bridas en poliéster laminado / Conexiones en las tapas según requerimientos

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



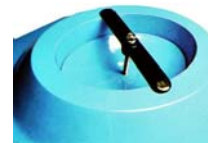
Bridas en PRFV



Brida en fondo superior (opcional)



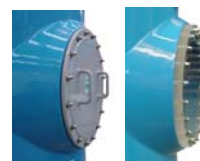
Tapa de PVC



Boca elíptica



Detalle pata



Boca de hombre

La altura H se adecua a las necesidades del cliente

Díámetros disponibles

Ø D	1010	1160	1260	1440	1640	1840	2040	2340	2550
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Placa perforada para anillos