

DESGASIFICADOR

Ø 415 - 960



Características de diseño

Modelo DESGASIFICADOR

Diametro	Ø 415 – 960 mm	Temperatura de diseño	40° C
Altura cilíndrica	(variable)		

Otros datos

Boca de hombre	Boca de mano	Parrilla de tubos para soporte anillos
Distribuidor estandar	Tapa superior	Tapa inferior

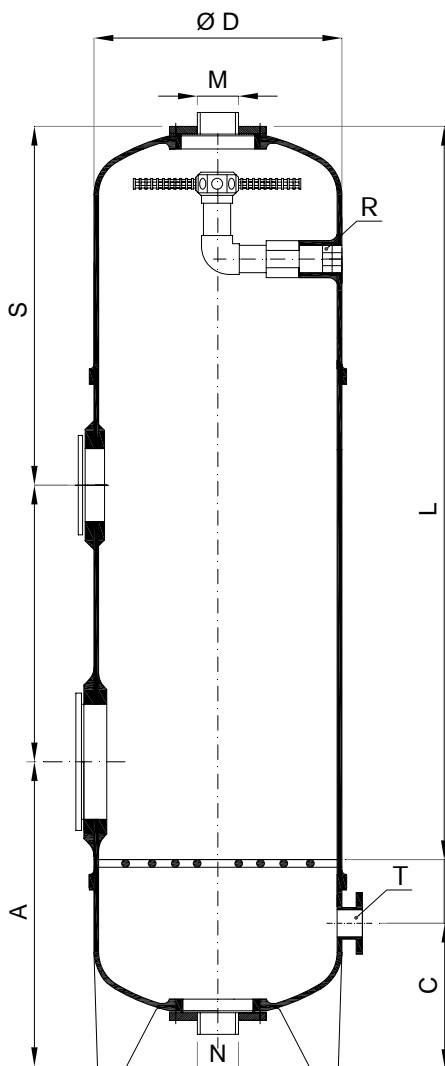
Materiales

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: Roscas (GAS) / Bridas en poliéster laminado / Conexiones en las tapas según requerimientos

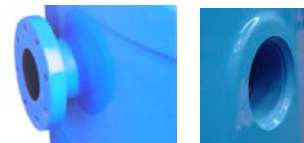
Fabricación y código de diseño

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

Código de diseño: AD MERKBLATTER & BRITISH STANDARD



La altura H se adecua a las necesidades del cliente



Bridas / Roscas



Tapa de PVC



Boca de mano



Detalle pata



Boca de hombre



Parrilla para anillos

Diámetros disponibles

Ø D	415	460	520	640	720	840	960
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----