

# MODULO R

## Ø 520 - 2550

### Características de diseño

#### Modelo MODULO R

Diametro	Ø520 – 2550mm	Barrera química	Según necesidades
----------	---------------	-----------------	-------------------

### Otros datos

Boca de hombre eliptica	Enlaces roscados a medida	Soporte para agitador	Bridas según instalación
-------------------------	---------------------------	-----------------------	--------------------------

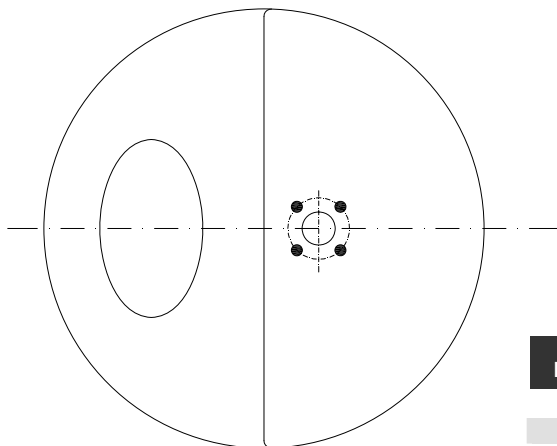
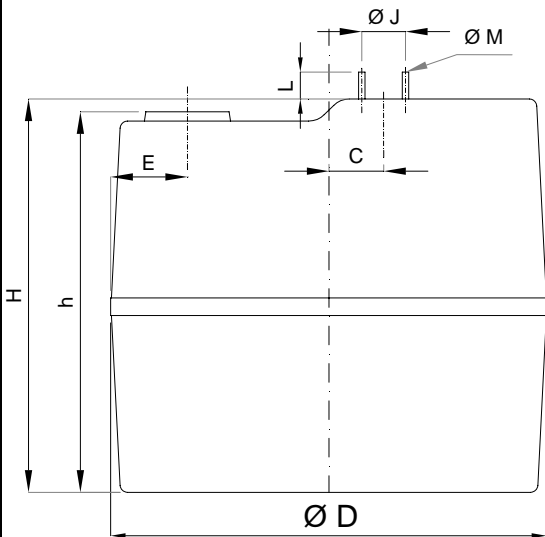
### Materiales

<b>Cuerpo (fondos):</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)	<b>Tapa boca de hombre:</b> Poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV)
<b>Entrada/Salida:</b> Bridas en poliéster laminado reforzado con fibra de vidrio (PRFV) / Enlaces de PVC	

### 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 con bridas o enlaces de PVC



Boca de hombre

Modelo	Volumen (Its.)	Ø D	H	h	c
R-2	200	520	1050	1000	125
R-3	300	640	1050	1000	125
R-4	400	720	1050	1000	125
R-6	660	840	1330	1250	150
R-10	975	1010	1330	1250	150
R-13	1500	1260	1330	1250	150
R-17	2000	1440	1330	1250	150
R-25	2575	1640	1330	1250	150
R-35	4000	2040	1330	1250	150
R-45	4880	2040	1605	1525	150
R-50	5750	2040	1880	1800	150
R-75	7600	2340	1880	1800	150
R-100	10000	2550	2110	2030	175