

Depósito Productos Químicos DPQ

Aplicación:

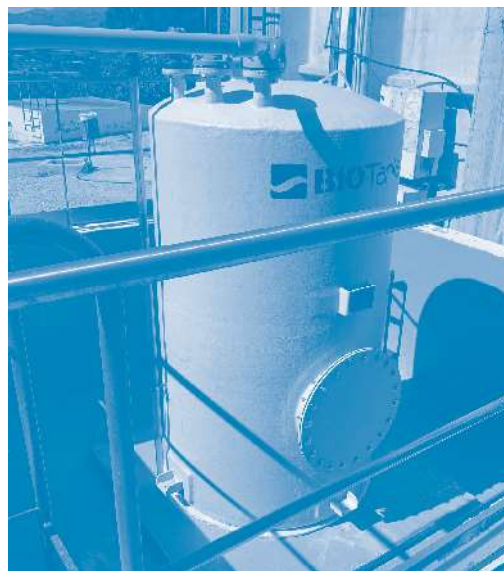
Almacenamiento de productos químicos.
Almacenamiento de fluidos a altas temperaturas.

Características:

- Fabricado en PRFV (plástico reforzado con fibra de vidrio) con resinas especiales para contacto con productos químicos o corrosivos.
- Fabricados en simple o doble pared.
- Calculados según norma UNE-13121.
- Conforme a la normativa APQ-6.

Accesorios

- Bocas de hombre herméticas laterales o superiores.
- Tubuladuras en PRFV.
- Instrumentación para nivel, sobrellenado, fugas, etc.
- Indicador de nivel exterior con PVC glass.
- Escaleras, barandillas y pasarelas en PRFV o en acero.





Depósito para Agitación y Mezcla DAM

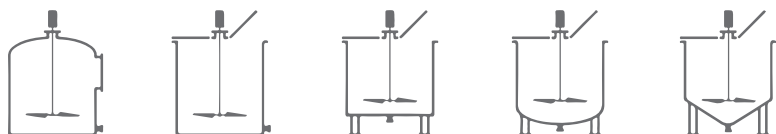
Aplicación:
Mezcla de fluidos.

Características:

- Fabricado en PRFV (plástico reforzado con fibra de vidrio) con resinas especiales para contacto con líquidos corrosivos y a altas temperaturas.
- Diferentes formatos según necesidades de cada instalación.

Accesorios incluidos

- Tapa superior atornillada y abatible a 1/3.
- Deflectores internos.
- Soporte para agitador en PRFV o en acero.
- Tubuladuras para vaciado, llenado, etc.



Dosificador PEAD DSF



Aplicación:
Dosificación de productos químicos.

Características:

- Fabricado en polietileno de alta densidad.
- Color blanco translúcido con tratamiento anti-UV.
- Tapa superior roscada PEAD.
- Soporte para bomba dosificadora.
- Escala de nivel grabada .

Código	Vol. (l.)	Med. (mm.)		Tapa Ø
		Ø	Alto	
DSF-5	50	376	680	150
DSF-10	100	474	646	150
DSF-20	230	575	950	220
DSF-50	580	790	1255	275
DSF-100	1.050	995	1470	275