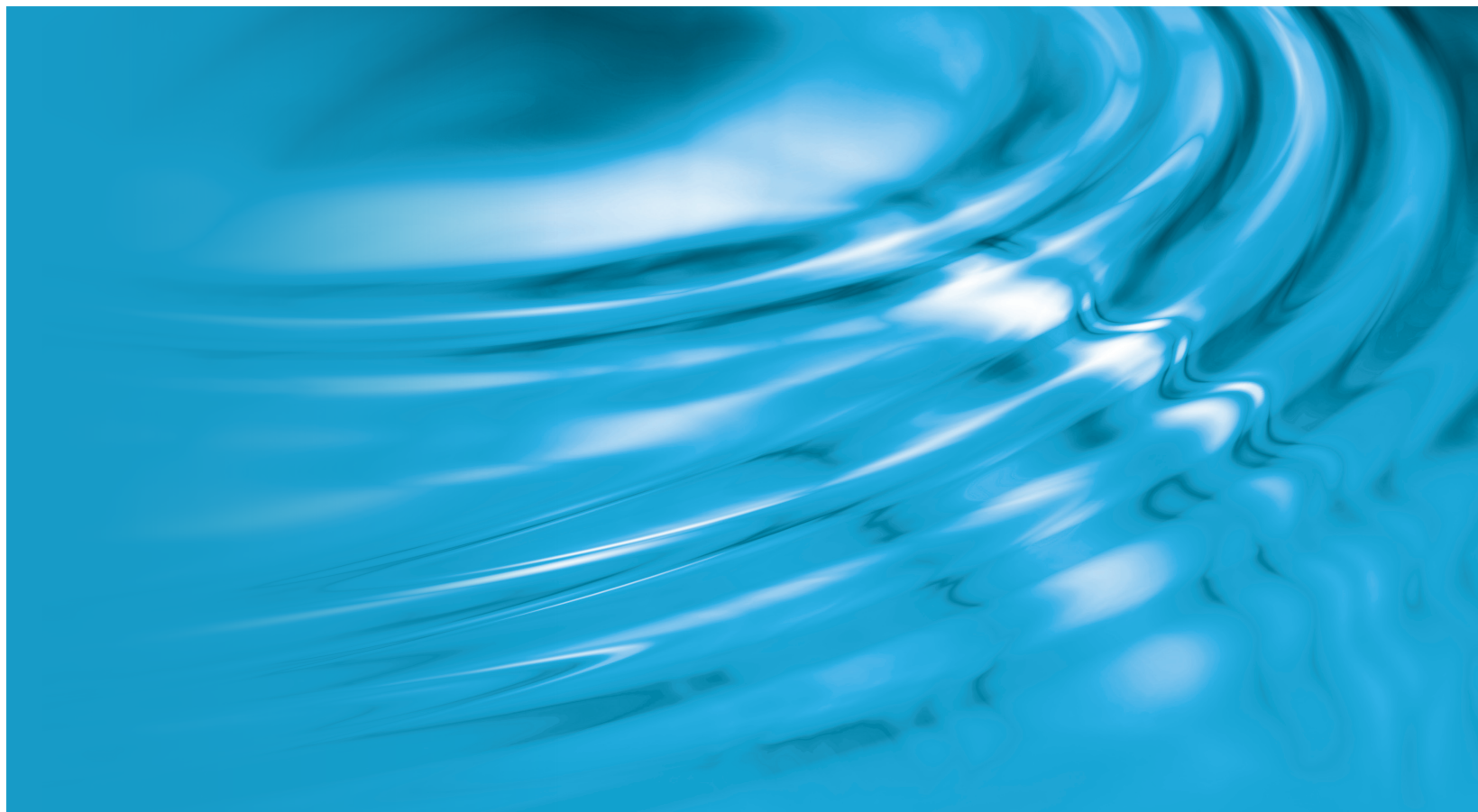




RotoMoldagem

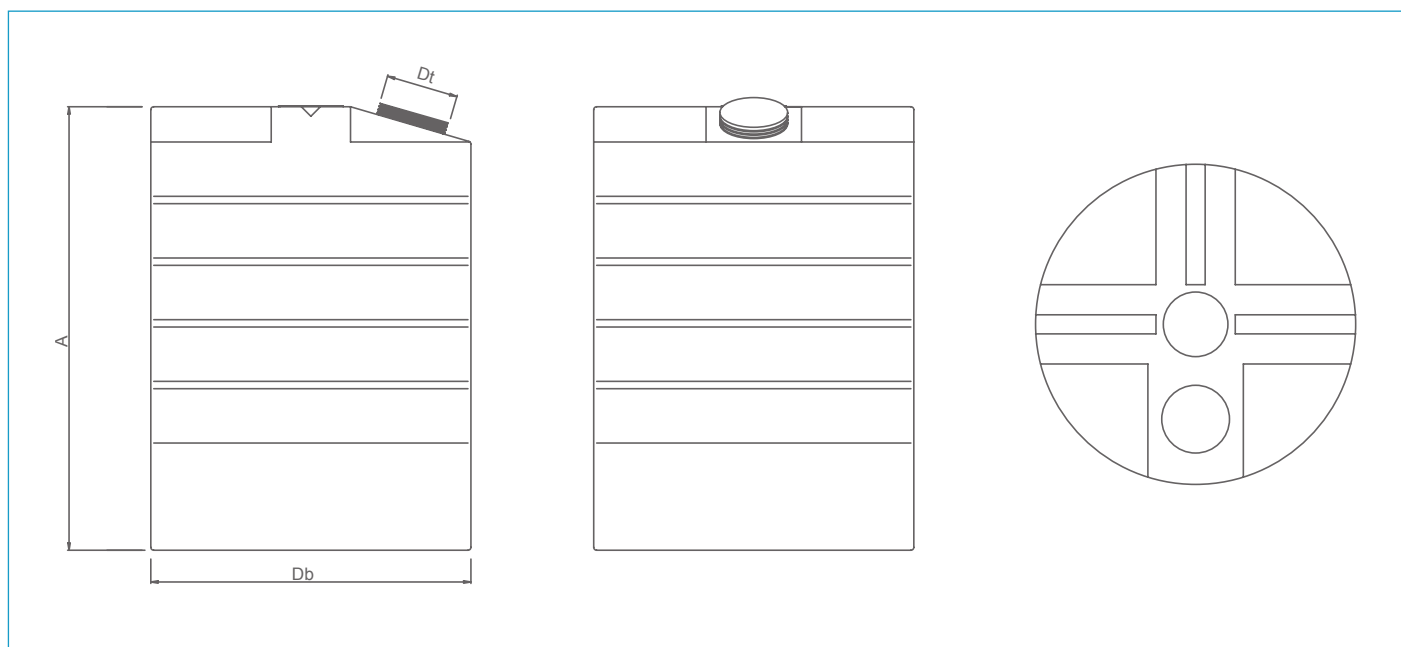
Indústria transformadora de polímeros, lda

Armazenamento e Aproveitamento de Águas



DEPÓSITOS DOSEADORES

DESENHO TÉCNICO



DADOS TÉCNICOS

Modelo	V (l)	A (mm)	Db (mm)	Dt (mm)
DOSEADOR - 100	100	720	480	150
DOSEADOR REF. - 100				
DOSEADOR - 200	200	1100	560	150
DOSEADOR REF. - 200				
DOSEADOR - 300	300	1170	600	150
DOSEADOR REF. - 300				
DOSEADOR - 500	500	1290	740	150
DOSEADOR REF. - 500				
DOSEADOR - 1200	1200	1540	1090	310
DOSEADOR REF. - 1200				

LEGENDA:

V - volume; A - altura; Db - diâmetro da base; Dt - diâmetro da tampa.



CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) com protecção UV através do sistema de Rotomoldagem, em moldes nervurados, proporcionando elevada resistência química e mecânica;
- Inalterável à corrosão;
- Total estanquidade;
- Fácil Instalação e manutenção;
- Cilíndricos com tampa roscada;
- Reforços no Topo para agitadores e/ou bombas dosagem.

APLICAÇÕES

É aconselhada a sua aplicação nas seguintes situações:

- Armazenamento de água á superfície;
- Abastecimento de água de reserva;

Para as aplicações em baixo indicadas, o Doseador apresenta uma cor natural:

- Preparação de reagentes, através da colocação de um agitador no topo;
- Doseamento de líquidos, através da colocação de uma bomba de dosagem no topo;
- Tratamento de águas (ex: Piscinas).



RotoMoldagem

Indústria transformadora de polímeros, Lda

Zona Industrial Vale da Goita - Paúl . 2560 - 232 Torres Vedras

Tel (+351) 261 325 730 | Fax (+351) 261 313 487 | Email rotomoldagem@rotomoldagem.pt

www.rotomoldagem.pt