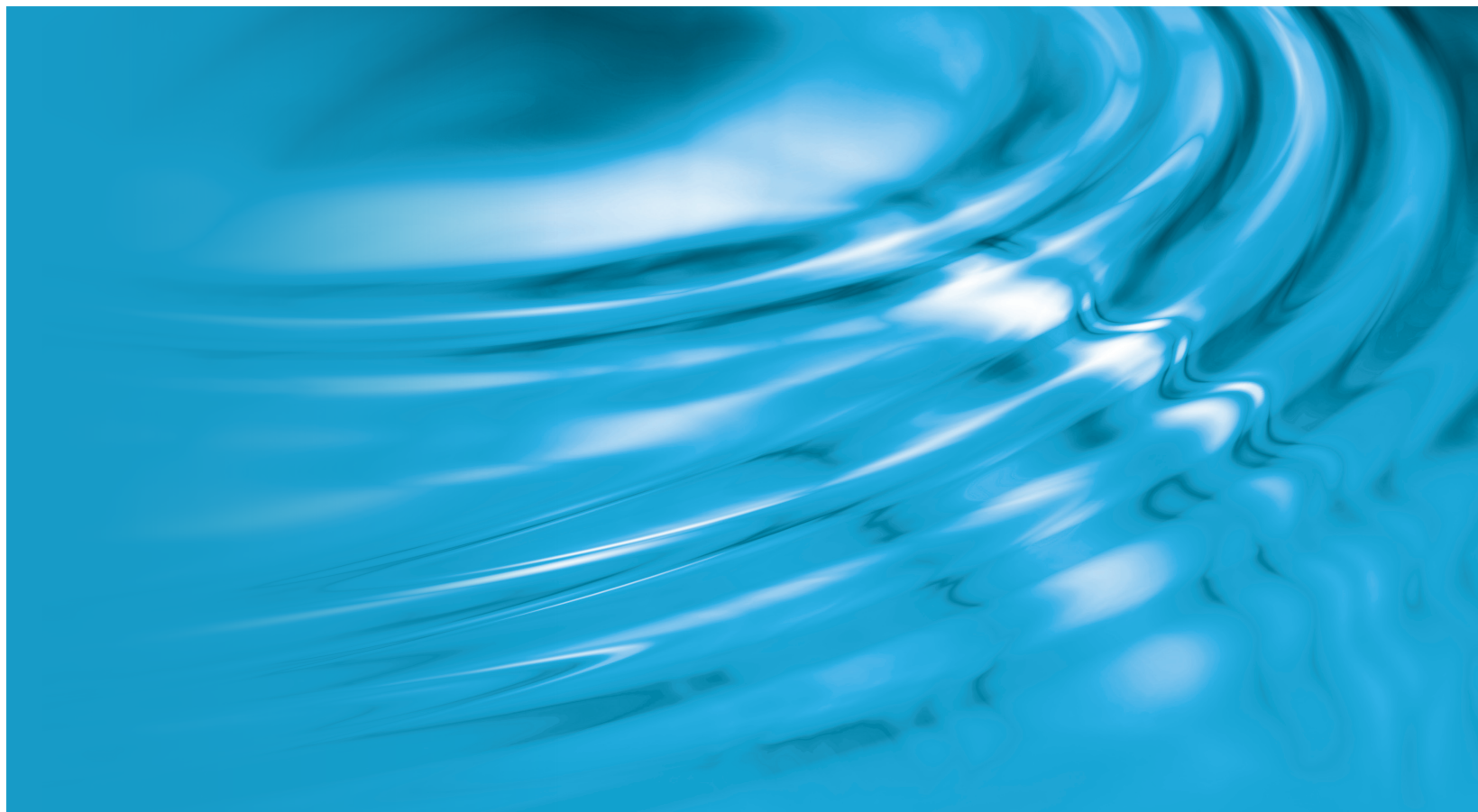




RotoMoldagem

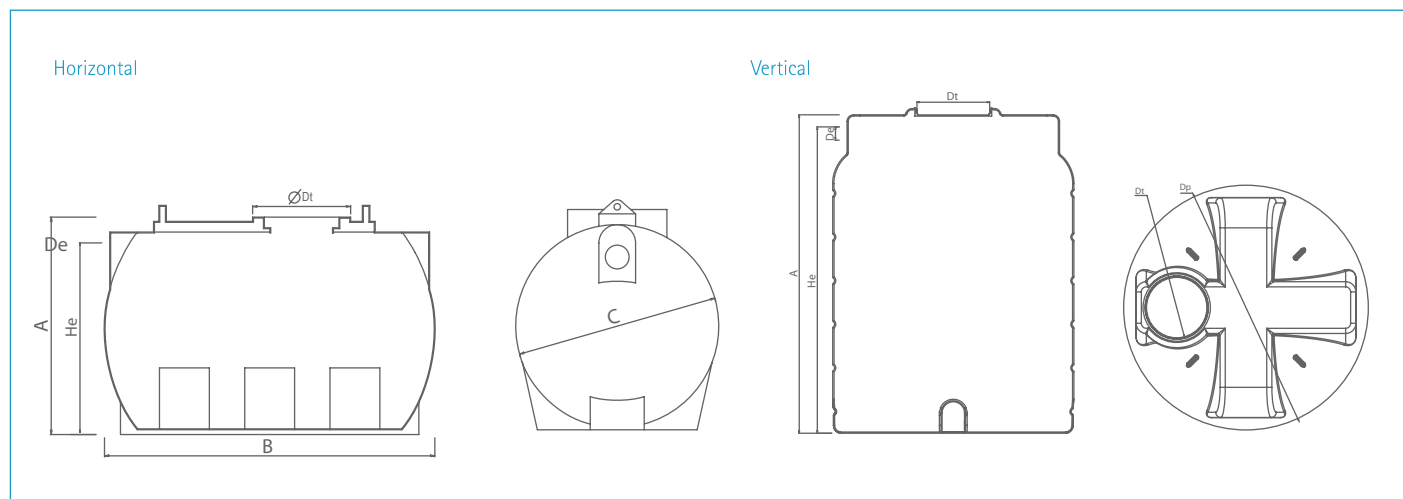
Indústria transformadora de polímeros, lda

Armazenamento e Aproveitamento de Águas



RESERVATÓRIOS HORIZONTAIS E VERTICAIS DE SUPERFÍCIE E REFORÇADOS

DESENHO TÉCNICO



DADOS TÉCNICOS

Modelo	V (l)	A (mm)	Dp (mm)	Dt (mm)
RVS2 - 3500 RVR2 - 3500	3500	1570	1913	600
RVS2 - 4500 RVR2 - 4500	4500	1907	1913	600
RVS2 - 6500 RVR2 - 6500	6500	2575	1913	600
RVS2 - 8500 RVR2 - 8500	8500	2922	1913	600
RVS2 - 10500 RVR2 - 10500	10500	2590	2427	600
RVS2 - 14500 RVR2 - 14500	14500	3362	2427	600

Modelo	V (l)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Dt (mm)
RHS - 1000 RHR - 1000	1000	1150	1650	1020	460
RHS - 2000 RHR - 2000	2000	1480	1790	1355	460
RHS - 3000 RHR - 3000	3000	1560	2100	1475	460
RHS - 5000 RHR - 5000	5000	1995	2300	1825	460

LEGENDA:

V - volume; A - altura; B - comprimento; C - largura; Dp - diâmetro do reservatório; 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;
- Pontos de assentamento na parte inferior de modo a facilitar o nivelamento;
- Inalterável à corrosão;
- Total estanquidade;
- Fácil instalação e manutenção;
- Para enterrar ou instalar à superfície.

APLICAÇÕES

É aconselhada a sua aplicação nas seguintes situações:

- Hotéis ou casas de férias onde exista sazonalidade muito acentuada;
- Pequenos aglomerados, aldeias, onde existam grandes variações de ponta;
- Abastecimento de água de reserva;
- Rede de incêndios, de acordo com o DL nº23/95 de 23 de Agosto;
- Armazenamento de águas pluviais, de furos ou outras captações.



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