

Depósitos de Polietileno

Aquaform :

- ✓ Depósitos fabricados por extrusão soprado com polietileno de alta densidade.
- ✓ Ideais para armazenagem de combustíveis ou água potável.
- ✓ São azuis e opacos, impedindo a penetração dos raios ultravioletas.

Capacidade	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)
1000 Lt	1670	740	1200
1500 Lt	1670	740	1800
2000 Lt	1670	880	1850

Nota: esta informação pode ser alterada sem aviso prévio.



R.D.'s :

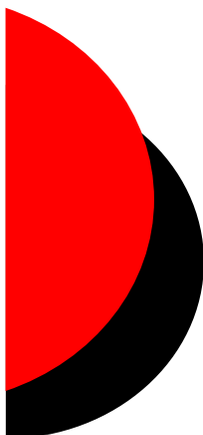
- ✓ Depósitos fabricados por extrusão soprado com polietileno de alta densidade.
- ✓ Fácil de instalar;
- ✓ Fabricado em conformidade com a norma para o armazenamento de produtos petrolíferos líquidos com ponto de inflamação superior a 55 ° C.

Capacidade	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)
500 Lt	1125	650	965	22
700 Lt	1125	650	1330	29
1000 Lt	1670	740	1200	40
1500 Lt	1670	740	1800	65
2000 Lt	1670	880	1850	74
2500 Lt	1870	995	1610	115
3000 Lt	2230	995	1610	165

Nota: esta informação pode ser alterada sem aviso prévio.



Abril de 2009



I.B.C. :

- ✓ Com fabrico em polietileno de alta densidade (PEAD-APM);
- ✓ Cor Natural com estabilizante UV;
- ✓ Jaula de perfil quadrado, em aço, galvanizado construída por electrosoldadura automática;
- ✓ Válvula de 2" fabricada em polietileno de alta densidade (PEAD);
- ✓ Tampa Roscada de 150 mm de diâmetro;

Capacidade	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)
1000 Lt	1000	1200	1155	50

Nota: esta informação pode ser alterada sem aviso prévio.



D.H.'s :

- ✓ Depósitos fabricados por extrusão soprado com polietileno de alta densidade.
- ✓ Formato quadrado, ideal para espaços reduzidos e estreitos;
- ✓ Fácil de instalar;
- ✓ Fabricado em conformidade com a norma para o armazenamento de produtos petrolíferos;

Capacidade	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)
600 Lt	750	720	1400	21
750 Lt	720	720	1700	24
1000 Lt	780	780	1980	30

Nota: esta informação pode ser alterada sem aviso prévio.



Nota: Em todos os modelos, opcional de bomba 220 volt, 12 volt ou 24 volt, com ou sem conta-

Abril de 2009



Petrometal
distribuição, importação e exportação

escritório e armazém
zona Industrial Casal das Frades
rua d, n.º 90
2435-579 selça - ourém
portugal

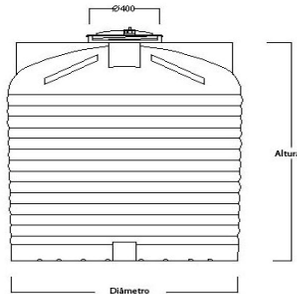
t. +351 249 549 040
f. +351 249 549 049
geral@petrometal.pt
www.petrometal.pt

RAH / RAV

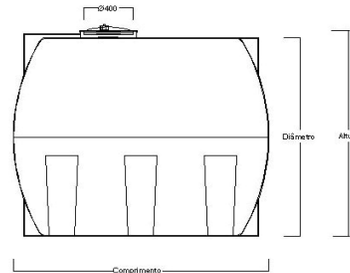
Reservatório Aéreos / Subterrâneos em Polietileno

Os reservatórios aéreos / subterrâneos, são recipientes destinados ao armazenamento de água e efluentes.

- ✓ Aptos para uso alimentar;
- ✓ Construção em polietileno linear, sistema de rotomoldagem com protecção UV;
- ✓ Elevada resistência mecânica e insensibilidade à corrosão;
- ✓ Estanquicidade total;



RSV- Reservatório Aéreo/Subterrâneo Vertical



RSH- Reservatório Aéreo/Subterrâneo Horizontal

Modelo	Capacidade (Lt)	Dimensões (diâm.x comp.x alt.)	Peso (Kg)
RSH-1.500	1.500	1.210x1.1350x1.220	45
RSH-2.000	2.000	1.530x - x1.710	60
RSH-3.000	2.500	1.530x1.850x1.540	95
RSH-4.000	4.000	1.890x - x1.971	120
RSH-5.000	5.000	1.800x2.230x1.870	150

Nota: esta informação pode ser alterada sem aviso prévio.

