



Citernes à structure VALLFIRESST

Réservoir renforcé en polyvinyle 0,55mm d'épaisseur, 650grs/m² – toile soudée en une pièce.

Résistance à la déchirure : 3000N / 5cm (DIN EN ISO 1421), 220/200 N (DIN EN 1875-3), 300/300 N (DIN 53363).

Adhérence : 110 N / 5cm (DIN EN ISO 2411).

Résistance au froid : -30C°

Couleur standard rouge et blanc.

Armature démontable en alliage d'aluminium (6082) anodisé pour une excellente résistance à la corrosion.

Livrée avec :

-sortie basse équipée d'une vanne plastique 1/4 de tour et d'un raccord DSP65

-sac de transport

Modèle	3500	7500	16000	30000
Capacité (litres)	3800	7500	17800	32000
Hauteur (cm)	131			
Hauteur utile (cm)	120			
Poids structure	24 kg	32kg	48kg	64kg
Poids liner	12kg	16kg	27kg	39kg
Diamètre (cm)	236	308	456	604
Nombre de côtés	6	8	12	16

Référence	Désignation
101 02 10	Citerne 3 500 L avec raccord et vanne
101 02 01	Citerne 7 500 L avec raccord et vanne
101 02 03	Citerne 16 000 L avec raccord et vanne
101 02 05	Citerne 30 000 L avec raccord et vanne