

Mini Bac de Dosage

Applications commerciales et industrielles



DOSAGE

- Réservoirs de dosage destinés au stockage sécurisé des produits chimiques liquides.
- En Polyéthylène Linéaire. Totalement anti U.V et certifié FDA.
- Les réservoirs en PE, construits par rotmoulage.
- Fourni avec couvercle à visser.



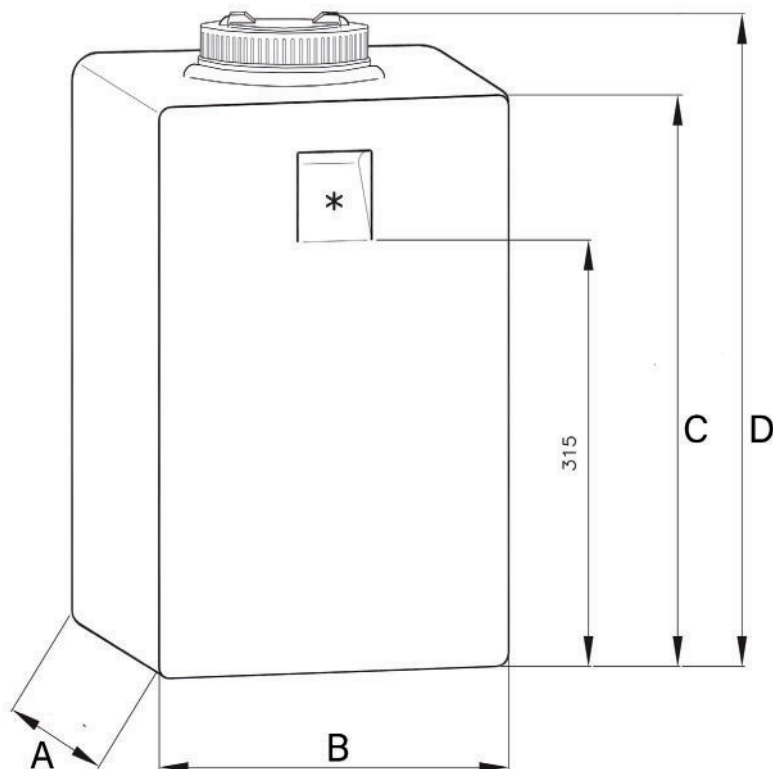
APPLICATIONS

Stockage de produits de conditionnement pour :

- Chaudière vapeur,
- Circuits de refroidissement,
- Prétraitement d'osmoseur,
- Produits sanitisants.

Stockage d'eau.

Mini bac de dosage



DIMENSIONS

Références	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	Capacité (litres)
PRL25	25,5	27	44,5	52,5	25
PRL14	15,5	24	44	47,5	14

COMPOSITION

- 🔹 Polyéthylène traitement anti-UV.
- 🔹 Qualité alimentaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET CONDITIONS DE SERVICE

- 🔹 Exécution stable en PE résistant aux UV (polyéthylène).
- 🔹 Volume utile : 14 et 25 litres.
- 🔹 Couleur standard : blanc naturel.
- 🔹 Fourni avec couvercle à visser (diam. 90mm pour le 14L et diam. 155 mm pour le 25L).
- 🔹 Les réservoirs en PE, construits par rotomoulage.



ADH2OC INDUSTRIAL
Siège
3, Rue Kercoz
22 220 TRÉGUIER - FRANCE
Tel +33 (0)2 96 40 02 50
Fax +33 (0)2 22 44 98 48
www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock
Lieu dit «La Vallée Douard»
28500 CHÉRISY - FRANCE
Tel +33 (0)2 37 50 20 79
Fax +33 (0)2 22 44 98 48
e-mail : infos@adh2oc-industrial.com