

ARMOIRE DE CHLORATION 3 BOUTEILLES (H1800-L1080-P495) - DOUBLE PORTES

Code article 69434



Fonction :

- Emergence et raccordement du réseau eau
- Equipement de traitement eau

Descriptif technique :

Caractéristiques spécifiques de l'armoire nouvelle génération :

- Dimensions extérieures de l'armoire H 1800 L 1080 P 495 mm.
- Une double porte sur la face avant, 1 compartiment.
- **Passage utile de porte** : H 1690 L 950 mm.
- Fermeture par 2 batteuses réversibles Triangle.
- Au dos intérieur, 1 tableau CTBX H 200 en haut. En dessous, système de chaînette + mousqueton pour retenir les bouteilles.
- De chaque côté en partie haute, 1 hublot plein Ø 100 pour pose de presse-étoupe au passage de la tuyauterie.
- Ventilation naturelle par jeux de fentes intégrées.
- Ceinture basse avec 4 Ø 13 pour fixation sur radier béton préalablement coulé sur site.
- Fond obturé par contre-plaqué CTBX pour supporter les bouteilles.
- **Indice de protection** : IP44IK10.
- **Coloris** : ivoire.

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau eau
- Produits installés sur le domaine public ou privé en émergence du réseau eau

ARMOIRE DE CHLORATION 3 BOUTEILLES (H1800-L1080-P495) - DOUBLE PORTES

Code article 69434

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	0 x 0 x 0 mm	
Poids (kg)	-	