

Unité de stockage pétrole

USP 960 EXTINCTION AUTOMATIQUE

DESCRIPTIF

Unité de stockage pétrole

- Unité destinée à la présentation et au stockage d'une palette complète de produits inflammables sur un lieu de vente. Le toit évite la propagation de l'incendie ainsi que le déclenchement d'un réseau sprinkler éventuel.
- Bac de rétention équipé de 2 bouchons de vidange, volume de rétention de 480L, pour les écoulements accidentels de pétrole.
- Une extinction automatique, incorporée dans l'unité, protège des démarrages d'incendie au niveau de la palette.

Système comprenant :

- 1 réservoir poudre polyvalente 12Kg (ABC)
- 1 canalisation avec 4 diffuseurs
- 1 chaîne fusible avec contrepoids
- 1 détection par thermo fusible 70°C
- Certificat de conformité PN 98 5388-1 (Conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-007 de septembre 2008)
- Construction en acier.
- Peinture époxy beige RAL 1013.
- Caillebotis en tôle électrozinguée.
- Traverses étudiés pour déplacement par chariot élévateur.



Unité de stockage pétrole	Code article	Poids	Dim. Extérieures H x L x P (mm)	Dim. Intérieures H x L x P (mm)	Contenance
	99215000	250 Kg	2020 x 1290 x 1350	1500 x 1240 x 1145	960 litres 48 bidons de 20 litres

Nous consulter pour autres dimensions.

FCHE N° 24R - 12 / 12

DOCUMENT COMMERCIAL NON CONTRACTUEL - La reproduction totale ou partielle de ce document est strictement interdite.