

Unité de stockage pétrole

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 lors d'un déclenchement éventuel du réseau sprinkler du magasin.
- Bac de rétention, volume de rétention de 480 L, évitant 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 12 Kg (ABC)
- 1 canalisation avec 4 diffuseurs
- 1 détection thermo pneumatique 68°C
- Certificat de conformité PN 98 5388-1 (Conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-007 de septembre 2008)
- Construction en acier et peinture époxy blanc RAL 9010 pour l'habillage
- Construction en acier galvanisé pour le bac de rétention et les caillebotis
- Traverses étudiées pour le déplacement par chariot élévateur ou transpalette.



Unité de stockage pétrole	Code article	Poids	Dim. Extérieures H x L x P (mm)	Dim. Intérieures H x L x P (mm)	Contenance
	99216000	250 Kg	2020 x 1290 x 1350	1500 x 1240 x 1145	960 litres 48 bidons de 20 litres

Nous consulter pour autres dimensions.

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