

Bac de rétention 1000 L – Réf : MCT1000SP-C



Les palettes de rétention en acier sont galvanisées à chaud, après soudures, suivant norme EN ISO 1461.

Le bac métallique MCT1000SP-C est conçu pour le stockage en rétention de huit fûts de 220 litres ou de deux cuves de 1000 litres (palettes 3 ou 5 semelles, autres cas nous consulter).

CARACTERISTIQUES :

Dimensions	2660 x 1220 x 435 mm
Poids du bac de rétention	160 kg
Capacité de rétention	1000 litres
Protection de surface	Galvanisation à chaud, après soudures, suivant norme EN ISO 1461
Nombre de fûts	8 fûts ou 2 cuves IBC sur palettes 3 ou 5 semelles
Charge	2400 Kg

APPLICATIONS :

Les bacs de rétention en acier, galvanisés à chaud, sont particulièrement adaptés au stockage en rétention des hydrocarbures et solvants. Non manipulable en charge.