

# Bac de rétention galvanisé pour fûts de 220L – Stockage vertical

Réf. BRA1F100G



| CARACTERISTIQUES                         | DESCRIPTIONS  |
|--|---|
| Descriptif produit :                     | <p><b>Bac de rétention galvanisé pour le stockage de tous types fûts et autres équipements de stockage de produits toxiques ou polluants.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipement réalisé en tôle d'acier, tubes et cornières</li> <li>- La robustesse de sa structure permet un gerbage pour l'optimisation de la surface de stockage</li> </ul> |
| Matière :                                | <b>Acier</b>  |
| Épaisseur :                              | <b>2 mm</b>   |
| Finition :                               | <b>Soudure étanche – Galvanisation à chaud</b>  |
| Dimensions extérieures (LxPxH) :         | <b>810 x 810 x 440 mm</b>   |
| Nombre de futs :                         | <b>1</b>  |
| Poids :                                  | <b>49 kg</b>  |
| Volume de rétention :                    | <b>220 litres</b>   |
| Charge statique :                        | <b>500 kg</b>   |
| Charge en dynamique :                    | <b>350 kg</b>   |
| Certification de conformité aux normes : | <b>Arrêté du 02/02/98 relatif à la rétention de stockage de produits polluants et inflammables</b>  |
| Manutention :                            | <b>Car à fourche, gerbeur et transpalette - Préhension 4 faces</b>  |