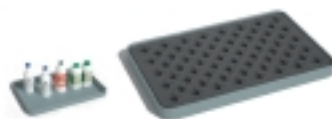


Cuve de rétention de laboratoire



Description

Cuve de rétention en polyéthylène parfaite pour la protection contre le déversement de produits chimiques en laboratoire ou en zones de production lieux où l'on mélange des substances. Dimensions de 635 x 410 x 50. Sa structure en polyéthylène lui permet de ne pas se détériorer lors du contact avec les produits chimiques, facilitant ainsi son nettoyage et son entretien.

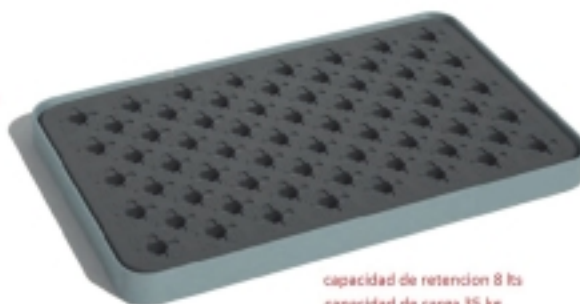
Données techniques

Référence	3083
Dimensions (mm) L x l x h	
Capacité Litres	
Poids Kg	
N° de fûts	
Charge	
diamètre intérieur	

Cubeta para laboratorio
Dimensiones: 635 largo x 410 ancho x 50 mm de alto



vista sin rejilla



se suministra con rejilla

capacidad de retencion 8 lts
capacidad de carga 35 kg
peso 3 kg

Cuve de rétention de laboratoire

