

Cuve de rétention en polyéthylène 1.016 l.



Description

Cuve de rétention en polyéthylène pour GRV 1.016 litres, capacité de charge jusqu'à 1.500 Kg. Dimensions 1.240 x 1.240 x 1.006. Fabriquée en polyéthylène très résistant ce qui rallonge sa durée de vie puisqu'elle ne se détériore pas au contact des produits chimiques.

RAL 1023 JAUNE

Données techniques

Référence	3063
Dimensions (mm) L x l x h	1.240 x 1.240 x 1.006
Capacité Litres	1.016
Poids Kg	76
N° de fûts	1 de 1.016 L.
Charge	1.500 kg.
diamètre intérieur	

Cuve de rétention en polyéthylène 1.016 l.

