



Description:

réservoir double ECO 5,5 + 3 L, couleur naturelle, PE-HD pour carburant + mélange 2 temps à utiliser avec une tronçonneuse

- avec homologation NU pour le transport de matières dangereuses et avec réservoir d'huile séparé pour la lubrification (par exemple huile de chaîne)
- fabrication contrôlée par le TÜV
- Échelle de mesure dans les deux conteneurs et compatible avec E10
- raccords filetés CLASSIC imperdables et y compris tube de sortie avec bouchon (réf. 819901)
- pour identifier (conformément à la directive SGH et à l'ADR) les nourrices remplies de carburant, nous recommandons nos autocollants pour nourrices réf. 306100
- le coloris naturel permet de mieux identifier de l'extérieur le volume de remplissage
- sur demande : marquage, étiquetage et couleur personnalisée
- Accessoire séparé : Système de remplissage de sécurité pour carburants (réf. 819800), système de remplissage de sécurité pour huile de chaîne (819801), étiquettes pour substance dangereuse (
- N° d'homologation 3H1W/Y1/150...BAM 14283-huen
- r = Ø intérieur de l'orifice de remplissage = 29 mm / a = Ø de filetage extérieur = 38 mm
- p=profondeur=145 mm l=largeur=316 mm h=hauteur=312 mm

Informations:

Article

Numéro d'article	824900
GTIN	4007228824902
Tarif douanier	39233090
Unité d'emballage (VE)	4

Couleur	naturel
Volume en l	5,5+3
Poids (kg)	0,79
T x B x H (mm)	145 x 316 x 312

Suremballage

Contenu en morceaux	4
T x B x H (mm)	445 x 320 x 475

Poids par récipient (kg)	3,56
--------------------------	-------------

Palette

Nombre de cartons	24
Nombre de couches	4
L x B x H (m)	1,2 x 0,8 x 2,05

Carton par étage	6
Poids (kg)	105,44