

# Solutions d'Emballages Plastiques

Schoeller Allibert Ropac®

➤ Catalogue



Schoeller Allibert

**ROPAC**®

PREMIUM  
PACKAGING  
PROTECTION

Partie intégrante  
du Groupe Schoeller  
Allibert, notre société  
est basée à Romont  
depuis 1968.

L'usine suisse est très connue pour la  
production de seaux homologués UN et  
à hautes performances sous la marque  
Ropac®.



Schoeller Allibert

**ROPAC**®

PREMIUM  
PACKAGING  
PROTECTION



## Nos couleurs



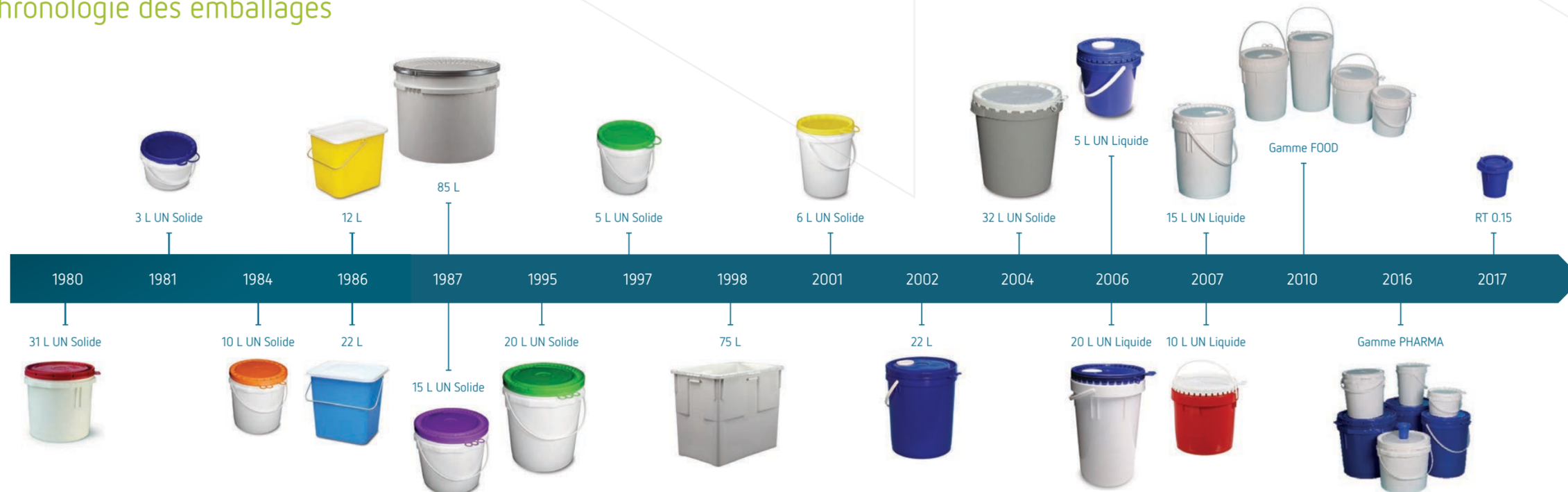
Schoeller Allibert



## Sommaire

01. Sommaire
02. Introduction
04. ROPAC® Secure
05. ROPAC® Prime
06. ROPAC® Original
07. ROPAC® Food & ROPAC® Cube
08. ROPAC® Pharma

## Chronologie des emballages



## Impression digitale

Disponible sur seaux ronds de 5 à 22 litres.



## Les 8 segments que nous fournissons

### Encres UV



Les seaux ROPAC® sont devenus les emballages privilégiés des fabricants d'encres UV depuis de nombreuses années. Les gammes UN solide et liquide ont été sélectionnées pour leur robustesse, leur aptitude à protéger de manière efficace contre les UV de la lumière. Ils bénéficient d'homologation en classes Y et Z jusqu'à 2.1 kg/dm<sup>3</sup>. Le choix d'un emballage à ouverture totale pouvant être équipé de différents types de bords verseurs donne la possibilité à nos clients de promouvoir leurs produits de différentes manières.

### Chimie



La plupart des grandes entreprises chimiques font confiance aux seaux ROPAC® pour la réputation de soin apporté à leurs productions depuis plus de 40 ans.

La gamme UN Solide et Liquide est choisie pour sa facilité d'utilisation, sa robustesse gage de capacité à protéger efficacement votre personnel et l'environnement au cas où un dommage se présenterait.

Les solutions ROPAC® sont produites en polyéthylène haute densité vierge ce qui augmente la résistance aux chocs et apporte une garantie de performances à basse et haute températures.

Nos emballages robustes présentent une stabilité exceptionnelle sur palettes et durant le transport.

### Lubrifiants



Partenaires de quelques grandes marques mondiales, les seaux ROPAC® garantissent que huiles et graisses parviennent en toute sécurité dans le monde entier. Leur profil robuste, solide, facile d'utilisation permet une multitude d'applications. Notre expérience nous permet de proposer des solutions de personnalisation avec bords verseurs ou systèmes de pompe.

L'environnement est préservé de toute pollution grâce à la robustesse des seaux Ropac®. Nos clients seront en mesure d'utiliser le contenu complet de l'emballage.

### Revêtements



Nous nous assurons que vos revêtements arrivent dans le monde entier en toute sécurité dans un emballage robuste et facile à utiliser.

Les seaux ROPAC® sont utilisés largement dans les industries des revêtements depuis de nombreuses années pour leur certification UN Solide et Liquide, leur solidité et leur capacité à protéger efficacement votre produit des environnements très contraignants.

Les emballages ROPAC® résistent à la manutention et au transport sans incidence sur leur qualité.

### Pharma



Pour protéger vos ingrédients actifs de forte valeur ajoutée, nos solutions d'emballages ROPAC® Pharma sont le choix idéal pour vos besoins. ROPAC® Packaging Solutions entretient des liens très étroits avec l'industrie pharmaceutique et propose des conteneurs de qualité alimentaire ou pharmaceutique pour expédier les productions sensibles dans le monde entier.

Chaque emballage doté d'un témoin d'effraction est produit dans nos locaux certifiés ISO 22000, assurant ainsi que votre produit ne subira pas d'altération au départ de votre usine.

### Cosmétique



De nombreux producteurs de l'industrie Cosmétique ont choisi la gamme d'emballages Ropac® pour l'expédition de leurs ingrédients et cosmétiques précieux. L'emploi de nos seaux de très hautes performances pour le transport permet de mieux préserver leur image, leur réputation, tout en maîtrisant les coûts. Nous pouvons également fournir des seaux robustes conformes aux exigences de l'Industrie Alimentaire ou Pharmaceutique.

### Peintures



La gamme de seaux ROPAC® est largement utilisée par les fabricants de peintures et de revêtements, qui préfèrent une solution éprouvée d'emballage robuste et de haute qualité. Elle leur donne l'assurance que leur produit arrivera en toute sécurité. Nos seaux restent le premier choix pour des applications exigeantes et difficiles dans ce domaine d'activité grâce à leurs propriétés d'étanchéité et de robustesse.

### Produits alimentaires & nutriments



La gamme ROPAC® Food est une marque de confiance pour de nombreux producteurs mondiaux de produits alimentaires et nutritionnels.

Nos liens étroits avec cette industrie nous permettent de livrer des emballages de haute qualité pour expédier leurs produits à haute valeur ajoutée à travers le monde. Les fabricants de produits alimentaires et nutritionnels se reposent sur l'assurance de la sécurité offerte par les seaux ROPAC® certifiés UN.

## ROPAC® Secure

Notre gamme UN Solide robuste conçue pour des applications exigeantes.



### Secure



7503.006 - 3 L

Référence MP 3LH  
Homologation UN 1H2/Y4/S  
Ø Ext. haut (mm) 220,5  
Ø Ext. bas (mm) 179  
Hauteur Ext. (mm) 143  
Poids (gr) 287,5



Joints standards : SEBS, PVC



7505.006 - 5 L

Référence MP 5LH  
Homologation UN 1H2/Y6/S  
Ø Ext. haut (mm) 217  
Ø Ext. bas (mm) 180  
Hauteur Ext. (mm) 219  
Poids (gr) 396,5



Homologations avec bec verseur, bouchon anti-pression et bec verseur membrane. Joints standards : SEBS, PVC, PUR.



7506.006 - 6 L

Référence MP 6LH  
Homologation UN 1H2/Y6/S  
Ø Ext. haut (mm) 218,5  
Ø Ext. bas (mm) 173  
Hauteur Ext. (mm) 267,5  
Poids (gr) 466



Homologation avec bec verseur. Joints standards : SEBS, PVC.



7510.006 - 10 L

Référence MP 10LH  
Homologation UN 1H2/14/S  
Ø Ext. haut (mm) 268  
Ø Ext. bas (mm) 233  
Hauteur Ext. (mm) 274  
Poids (gr) 629,5



Joint standard : PVC.



7515.006 - 15 L

Référence MP 15LH  
Homologation UN 1H2/Y23/S  
Ø Ext. haut (mm) 320  
Ø Ext. bas (mm) 278,5  
Hauteur Ext. (mm) 286,5  
Poids (gr) 938



Joints standards : SEBS, PVC.



7520.006 - 20 L

Référence MP 20LH  
Homologation UN 1H2/Y27/S  
Ø Ext. haut (mm) 321  
Ø Ext. bas (mm) 280  
Hauteur Ext. (mm) 355  
Poids (gr) 1098



Homologation avec bec verseur standard et métallique. Joints standards : SEBS, PVC, PUR.



7525.006 - 31 L

Référence MP 31LH  
Homologation UN 1H2/Y40/S  
Ø Ext. haut (mm) 398  
Ø Ext. bas (mm) 345  
Hauteur Ext. (mm) 372  
Poids (gr) 1865



Joint standard : PVC.



7526.006 - 32 L

Référence MP 32LH  
Homologation UN 1H2/Y36/S  
Ø Ext. haut (mm) 379  
Ø Ext. bas (mm) 306  
Hauteur Ext. (mm) 405  
Poids (gr) 1400



Homologation spéciale pour pastilles de chlore. Joint standard : SEBS.

## ROPAC® Prime

Notre gamme UN Liquide fiable offrant protection et résistance.



### Prime



7562.006 - 5 L

Référence LIQ 5L  
Homologation UN 1H2/Y2.1/100  
Ø Ext. haut (mm) 224  
Ø Ext. bas (mm) 181  
Hauteur Ext. (mm) 230  
Poids (gr) 481



Homologations supplémentaires pour solides: 1H2/Z26/S et 1H2/X9/S. Homologations avec bec verseur, bouchon anti-pression, et bec verseur membrane. Joint standard : PUR.



7564.006 - 10 L

Référence LIQ 10 L  
Homologation UN 1H2/Y1.6/100  
Ø Ext. haut (mm) 289  
Ø Ext. bas (mm) 244  
Hauteur Ext. (mm) 282  
Poids (gr) 930



Homologation UN avec bec verseur. Joint standard : PUR.



7565.006 - 15 L

Référence LIQ 15 L  
Homologation UN 1H2/Y1.2/100  
Ø Ext. haut (mm) 289  
Ø Ext. bas (mm) 244  
Hauteur Ext. (mm) 395  
Poids (gr) 1152



Homologation UN avec bec verseur. Joint standard : PUR.



7566.006 - 20 L

Référence LIQ 20 L  
Homologation UN 1H2/Y1.6/100  
Ø Ext. haut (mm) 289  
Ø Ext. bas (mm) 244  
Hauteur Ext. (mm) 460  
Poids (gr) 1262



Homologation supplémentaire pour solides : 1H2/X32/S. Homologation UN avec bec verseur. Joint standard : PUR.

### Lid devices



Bec verseur standard



Bec verseur rouge



Bouchon anti-pression



Membrane

### Options de fermeture



Presse à couvercle semi-automatique



Anneau de fermeture pour la gamme UN Liquide

# ROPAC® Original

Toutes les qualités Ropac® pour vos applications non dangereuses.



## Original



7501.300 - 0.15 L  
 Référence RT 0.15 MP  
 Ø Ext. haut (mm) 85.2  
 Ø Ext. bas (mm) 53.6  
 Hauteur Ext. (mm) 85.8  
 Poids (gr) 66.2



Joint PVC.



7515.006 - 15 L  
 Référence MP 15LW  
 Ø Ext. haut (mm) 320  
 Ø Ext. bas (mm) 278.5  
 Hauteur Ext. (mm) 286.5  
 Poids (gr) 958



7520.006 - 20 L  
 Référence MP 20LW  
 Ø Ext. haut (mm) 321  
 Ø Ext. bas (mm) 280  
 Hauteur Ext. (mm) 355  
 Poids (gr) 1118



7520.006 - 22 L  
 Référence MP 22LW  
 Ø Ext. haut (mm) 324.5  
 Ø Ext. bas (mm) 276  
 Hauteur Ext. (mm) 387  
 Poids (gr) 1174



Couvercle 15-20H possible.



7525.006 - 31 L  
 Référence MP 31LH  
 Ø Ext. haut (mm) 398  
 Ø Ext. bas (mm) 345  
 Hauteur Ext. (mm) 372  
 Poids (gr) 1865



Sans joint.



7526.006 - 32 L  
 Référence MP 32LH  
 Ø Ext. haut (mm) 379  
 Ø Ext. bas (mm) 306  
 Hauteur Ext. (mm) 405  
 Poids (gr) 1400



Avec ou sans joint.



7503.006 - 3 L  
 Référence MP 3LW  
 Ø Ext. haut (mm) 220.5  
 Ø Ext. bas (mm) 179  
 Hauteur Ext. (mm) 143  
 Poids (gr) 291.5



7505.006 - 5 L  
 Référence MP 5LW  
 Ø Ext. haut (mm) 217  
 Ø Ext. bas (mm) 180  
 Hauteur Ext. (mm) 219  
 Poids (gr) 400.5



7506.006 - 6 L  
 Référence MP 6LW  
 Ø Ext. haut (mm) 218.5  
 Ø Ext. bas (mm) 173  
 Hauteur Ext. (mm) 267.5  
 Poids (gr) 470



7510.006 - 10 L  
 Référence MP 10LW  
 Ø Ext. haut (mm) 268  
 Ø Ext. bas (mm) 233  
 Hauteur Ext. (mm) 274  
 Poids (gr) 649.5



# ROPAC® Food & ROPAC® Cube

Food : Notre gamme pour produits alimentaires liquides où étanchéité et robustesse sont de rigueur.

Cube : Seaux résistants pour une protection optimale au transport.



## Food



7562.006 - 5 L  
 Référence FOOD 5L  
 Ø Ext. haut (mm) 224  
 Ø Ext. bas (mm) 181  
 Hauteur Ext. (mm) 230  
 Poids (gr) 481



Joint standard : SEBS. Option bec verseur.



7564.006 - 10 L  
 Référence FOOD 10 L  
 Ø Ext. haut (mm) 289  
 Ø Ext. bas (mm) 244  
 Hauteur Ext. (mm) 282  
 Poids (gr) 930



Joint standard : SEBS. Option bec verseur.



7565.006 - 15 L  
 Référence FOOD 15L  
 Ø Ext. haut (mm) 289  
 Ø Ext. bas (mm) 244  
 Hauteur Ext. (mm) 395  
 Poids (gr) 1152



Joint standard : SEBS. Option bec verseur.



7566.006 - 20 L  
 Référence FOOD 20 L  
 Ø Ext. haut (mm) 289  
 Ø Ext. bas (mm) 244  
 Hauteur Ext. (mm) 460  
 Poids (gr) 1262



Joint standard : SEBS. Option bec verseur.

## Cube



7601.006 - 3 L  
 Référence MP 3 L REC  
 Ext. haut (mm) 259 x 142  
 Ext. bas (mm) 240 x 126  
 Ext. hauteur (mm) 124  
 Poids (gr) 188



Couvercle spécial pour le recyclage de piles usagées.



7603.006 - 12 L  
 Référence MP 12 L REC  
 Ext. haut (mm) 306 x 239  
 Ext. bas (mm) 256 x 188  
 Ext. hauteur (mm) 268  
 Poids (gr) 625



7607.006 - 22 L  
 Référence MP 22 L REC  
 Ext. haut (mm) 355 x 291  
 Ext. bas (mm) 285 x 220  
 Ext. hauteur (mm) 354  
 Poids (gr) 1215



7610.001 - 75 L  
 Référence MP 75 L REC  
 Ext. haut (mm) 569 x 378  
 Ext. bas (mm) 498 x 310  
 Ext. hauteur (mm) 491  
 Poids (gr) 3600



Couvercle pour 7610.001



# ROPAC® Pharma

Propreté et protection certifiées pour vos contenus sensibles et à haute valeur ajoutée.



## Pharma



7501.300 - 0.15 L

Référence RT 0.15 MP  
 Ø Ext. haut (mm) 85.2  
 Ø Ext. bas (mm) 53.6  
 Hauteur Ext. (mm) 85.8  
 Poids (gr) 66.2



Joint en silicone.



7503.306 - 3 L

Référence MP 3LH  
 Ø Ext. haut (mm) 220.5  
 Ø Ext. bas (mm) 179  
 Hauteur Ext. (mm) 143  
 Poids (gr) 287.5



Joint SEBS.



7505.306 - 5 L

Référence MP 5LH  
 Ø Ext. haut (mm) 217  
 Ø Ext. bas (mm) 180  
 Hauteur Ext. (mm) 219  
 Poids (gr) 396.5



Joint SEBS.



7506.306 - 6 L

Référence MP 6LH  
 Ø Ext. haut (mm) 218.5  
 Ø Ext. bas (mm) 173  
 Hauteur Ext. (mm) 267.5  
 Poids (gr) 466



Joint SEBS.



7510.306 - 10 L

Référence MP 10LH  
 Ø Ext. haut (mm) 268  
 Ø Ext. bas (mm) 233  
 Hauteur Ext. (mm) 274  
 Poids (gr) 629.5



Joint SEBS.



7515.306 - 15 L

Référence MP 15LH  
 Ø Ext. haut (mm) 320  
 Ø Ext. bas (mm) 278.5  
 Hauteur Ext. (mm) 286.5  
 Poids (gr) 938



Joint SEBS.



7520.306 - 20 L

Référence MP 20LH  
 Ø Ext. haut (mm) 321  
 Ø Ext. bas (mm) 280  
 Hauteur Ext. (mm) 355  
 Poids (gr) 1098



Joint SEBS.



7520.306 - 22 L

Référence MP 22LH  
 Ø Ext. haut (mm) 324.5  
 Ø Ext. bas (mm) 276  
 Hauteur Ext. (mm) 387  
 Poids (gr) 1174



Joint PVC. Couverture spécial pour bec verseur métallique.



7525.306 - 31 L

Référence MP 31LH  
 Ø Ext. haut (mm) 398  
 Ø Ext. bas (mm) 345  
 Hauteur Ext. (mm) 372  
 Poids (gr) 1865



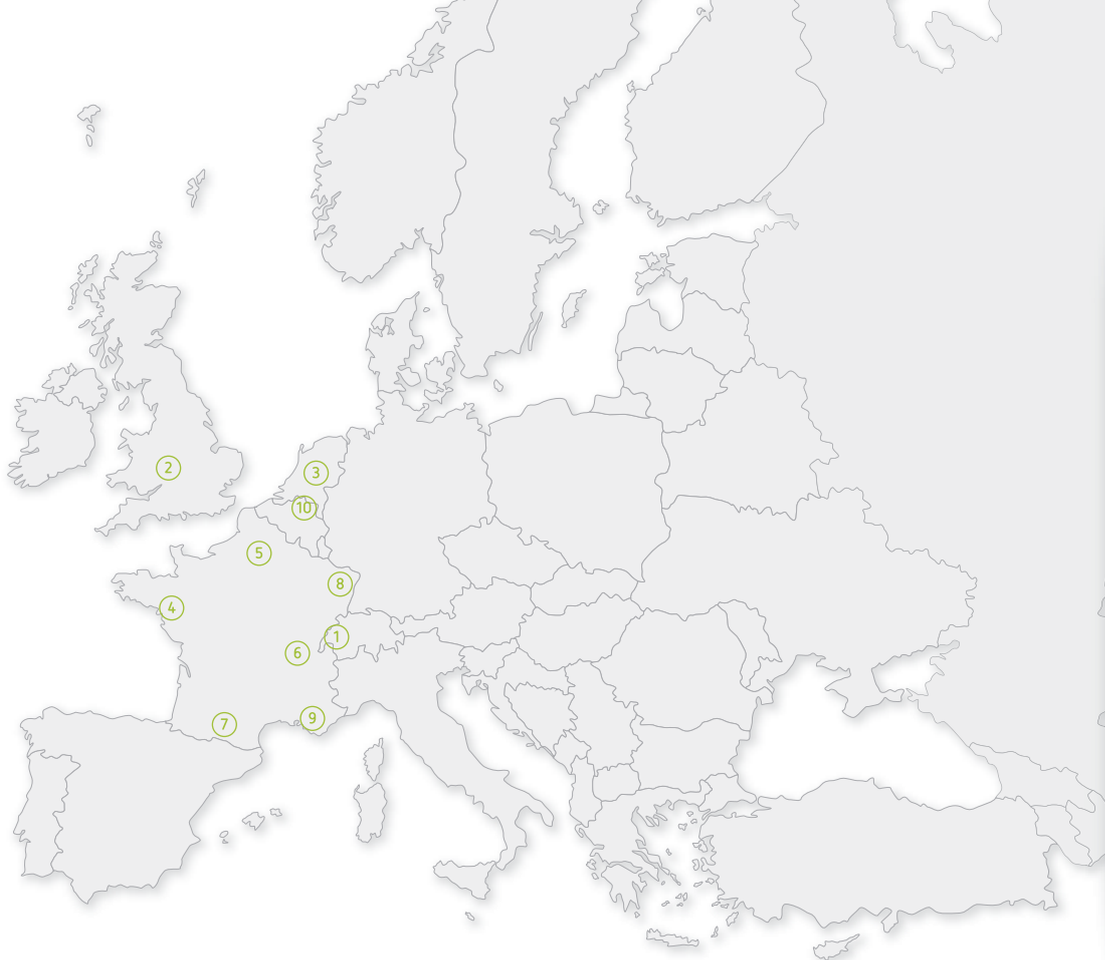
Joint SEBS. Couverture spécial pour bec verseur métallique.



7526.306 - 32 L

Référence MP 32LH  
 Ø Ext. haut (mm) 379  
 Ø Ext. bas (mm) 306  
 Hauteur Ext. (mm) 405  
 Poids (gr) 1400





① **Suisse**  
**Schoeller Allibert SWISS Sàrl**  
 11, route de la Condémine  
 CH-1680 ROMONT  
 Tel. +41 26 651 92 11  
 Fax +41 26 651 92 31  
 www.ropac-packaging.com  
 sophie.verdot@schoellerallibert.com

**Ropac® Distributors:**

② **Royaume-Uni**  
**Patrico**  
 Northway Lodge  
 Northway Lane  
 Tewkesbury  
 Gloucestershire  
 GL20 8JG  
 United Kingdom  
 Tel +44 1684 299 212  
 Fax: +44 1684 850 210  
 Email: sales@patrico.co.uk  
 www.patrico.co.uk

③ **Pays-Bas**  
**Bark Verpakkingen B.V.**  
 Coldenhovenseweg 79  
 NL-6961 EC EERBEEK  
 Phone: +31(0)313-679530  
 Fax: +31(0)313-679531  
 Email:bark@bark-verpakkingen.com  
 www.bark-verpakkingen.com

④ **France**  
**FILLAUD Ouest Atlantique**  
 44840 Les Sorinières  
 Tel. 02 51 71 27 27

⑤ **France**  
**FIDEL Nord Ile de France**  
 93240 Stains  
 Tel. 01 49 71 17 17

⑥ **France**  
**FIDEL Rhône Alpes**  
 69800 Saint-Priest  
 Tel. 04 72 47 60 60

⑦ **France**  
**FILLAUD Midi-Aquitaine**  
 31000 Toulouse  
 Tel. 05 61 72 45 67

⑧ **France**  
**FIDEL Alsace Lorraine**  
 54110 Dombasle sur Meurthe  
 Tel. 03 83 45 31 61

⑨ **France**  
**FIDEL Azur Méditerranée**  
 13400 Aubagne  
 Tel. 04 42 18 77 77

⑩ **Belgique**  
**SEPAC Belgique, Pays Bas**  
 Wilrijk Belgique  
 Tel. 00 32 3 353 93 96

⑪ **Suisse**  
**PACPLAST GMBH**  
 Birkenstraße 47  
 CH-6343 Rotkreuz  
 Switzerland  
 Tel: +41 41 790 93 00  
 www.pacplast.ch



**Schoeller Allibert**



www.ropac-packaging.com