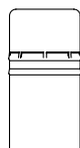


AVANTAGES

- Un rendu haut de gamme et une ouverture en douceur - pas de filets visibles
- Une plus grande surface imprimable pour des motifs plus élégants et des finitions premium
- La qualité STELVIN® garantie : la seule capsule à vis capable d'assurer la fonction de réembouti comme sur STELVIN®
- Breveté 

FORMATS DISPONIBLES



	ø (mm)	Hauteur (mm)
STELVIN®LUX Capsule haut de gamme de bouchage long en aluminium	30	60
STELVIN®LUX Couleurs standard en stock Noir et Or*	30	60

*Uniquement disponible en Amérique du Nord

Autres formats disponibles sur demande.

JOINTS

VIN TRANQUILLE

Sans PVDC 

OPTIN

(Taux de transfert d'oxygène équivalent à Saran™Tin)



TRÈS FAIBLE

OPTIMEX

Taux de transfert d'oxygène équivalent à Saranex™



ÉLEVÉE

Perméabilité à l'O₂

Le joint Saran™Tin est également disponible dans la gamme. OPTIN (sans PVDC) est disponible dans le cadre d'une commande avec une quantité minimale spécifique. Veuillez contacter votre représentant commercial.

CONDITIONS DE CAPSULAGE SPÉCIFIQUE

- Têtes de capsulage capables de réaliser le vissage et le sertissage :
têtes combinées ou têtes séparées.

UNE ASSISTANCE DÉDIÉE

Vous êtes à la recherche d'équipement ou d'embouteilleurs pour sceller votre vin à l'aide de STELVIN®LUX ?

Notre équipe d'assistance vous fournira :

- les coordonnées d'embouteilleurs recommandés dans votre région
- l'assistance technique sur site
- des recommandations en termes d'équipement



APPLICATION

- Bague BVS suivant norme européenne BVP - GME 30.13.
- Bague BVS suivant norme des États-Unis - GPI - 1680-03.

CRÉEZ VOTRE PROPRE DESIGN

Relief avec
marquage à chaud



Impression sur
la partie supérieure
de la jupe

Marquage à chaud
sur la jupe

Jusqu'à 5 couleurs sur jupe / 3 couleurs sur tête

LITHOGRAPHIE OU SÉRIGRAPHIE HAUT DE GAMME

Fini mat



Fini brillant

Ton sur ton



Effet nacré

ÉGALEMENT DISPONIBLE SUR STELVIN®LUX :

- Soft-Touch – texture veloutée
- Encres tactiles
- Spot UV pour aligner le motif de votre capsule avec votre étiquette

Plus d'informations en page 38

UNE CAPSULE À VIS ÉLÉGANTE POUR UN PRODUIT PREMIUM



STELVIN®

La référence des capsules à vis en aluminium

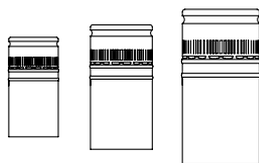


AVANTAGES



- STELVIN®, garantie de qualité : la référence à travers le monde depuis 1964
- Ouverture, fermeture, réouverture, stockage et transport facilités
- Une large sélection de joints d'étanchéité adaptés pour préserver la fraîcheur, les arômes et les saveurs
- Des options uniques d'impression et d'effets, dont le Soft-Touch

FORMATS DISPONIBLES



	ø (mm)	Hauteur (mm)
STELVIN®	22	30
Capsule de bouchage long en aluminium	25	43
	28	44
	30	50-55
	30	60*
	31,5	50-60
	36	52

Autres formats disponibles sur demande.

**Joints STELVIN®P et STELVIN®INSIDE uniquement disponibles au format de capsule 30x60*

JOINTS

STELVIN® Inside



Taux de transfert d'oxygène équivalent à Saran™Tin



TRÈS FAIBLE



Taux de transfert d'oxygène équivalent à Saranex™



ÉLEVÉE

Joints comparables à Saran™Tin et Saranex™ également disponibles

Sans PVDC



FAIBLE

Perméabilité à l'O₂

VIN TRANQUILLE

STELVIN® Pressure



Maintient parfaitement les niveaux de carbonatation jusqu'à 6 bars de pression interne

EFFERVESCENT

STELVIN® Pasteurization



Sans PVDC
Pasteurisation jusqu'à 80 °C/176 °F



PASTEURISÉ

APPLICATION

- Bague BVS suivant norme européenne BVP - GME 30.13, GME 30.06.
- Bague BVS suivant norme des États-Unis - GPI - 1680-03.



Une solution durable - Les capsules en aluminium sont recyclables

CRÉEZ VOTRE PROPRE DESIGN

Relief encré



Encre aspect velours
effet soft touch

Jusqu'à 5 couleurs sur jupe / 3 couleurs sur tête

LITHOGRAPHIE OU SÉRIGRAPHIE HAUT DE GAMME

Fini mat



Fini brillant

Encres
à effet miroir



Marquage
à chaud

ÉGALEMENT DISPONIBLE SUR STELVIN® :

- Encres thermochromiques
- Effet nacré
- Spot UV pour aligner le motif de votre capsule avec votre étiquette

Plus d'informations en page 38

COULEURS ET CAPSULES À VIS EN STOCK

COLOUR SPRINT BY STELVIN®

LES COULEURS LES PLUS TENDANCES POUR LES CAPSULES À VIS STELVIN®



EUROPE



AMÉRIQUE DU NORD



AMÉRIQUE DU SUD

STELVIN® EN STOCK est disponible au format 30 x 60 mm

AMCOR : TECHNOLOGIE DE JOINTS

Des joints d'étanchéité, qui vous offrent un contrôle complet du transfert d'oxygène dans votre vin



JOINTS STELVIN®

Amcor, l'expert en joints sans PVDC

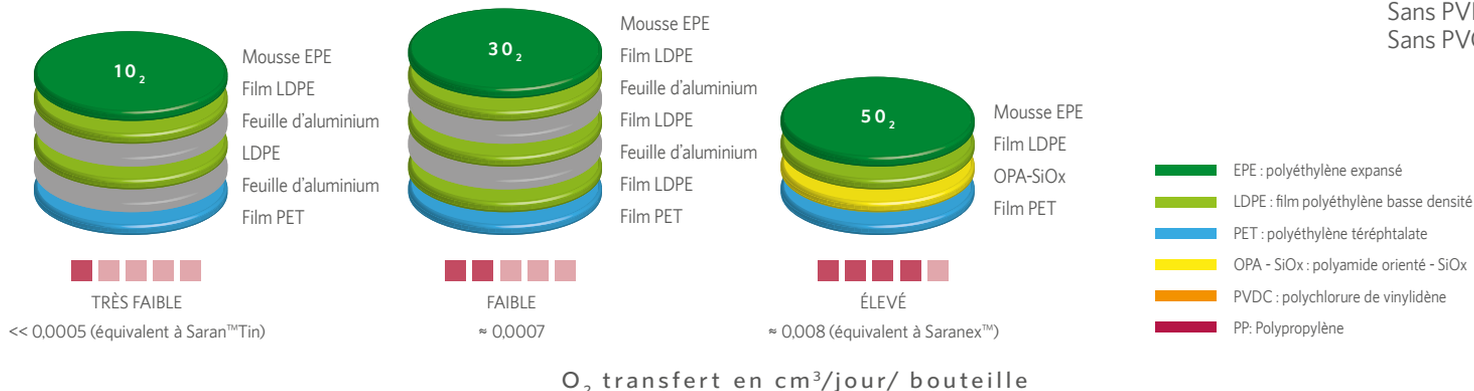
En développant de nouvelles technologies de protection et en remplaçant le PVDC en tant que couche barrière dans le joint, nous avons amélioré la recyclabilité de STELVIN®.

STELVIN® INSIDE



Sans PVDC
Sans PVC

VIN TRANQUILLE



O₂ transfert en cm³/jour/ bouteille

STELVIN® Pressure

LE JOINT STELVIN® DÉDIÉ AUX VINS EFFERVESCENTS

Sans PVC

EFFERVESCENT

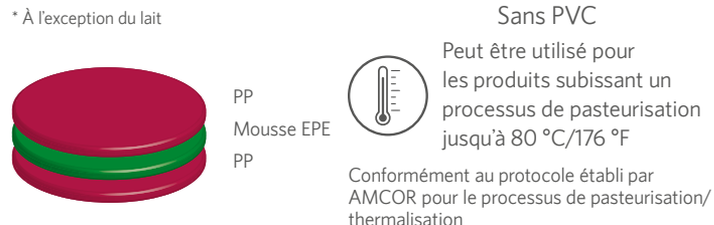


STELVIN® PASTEURIZATION

LE JOINT STELVIN® DÉDIÉ AUX LIQUIDES* PASTEURISÉS

Sans PVDC
Sans PVC

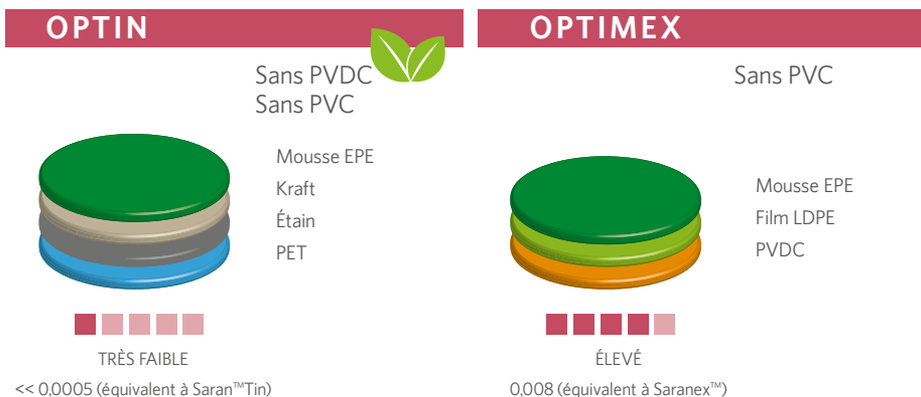
PASTEURISÉ



STELVIN® Pressure & Pasteurization peuvent être appliqués avec l'équipement de capsulage standard

JOINTS STELVIN® LUX

Conçus spécifiquement pour être utilisés avec STELVIN®LUX, nos joints vous permettent de choisir l'échange d'oxygène optimal pour votre vin.



Le joint Saran™Tin est également disponible dans la gamme.

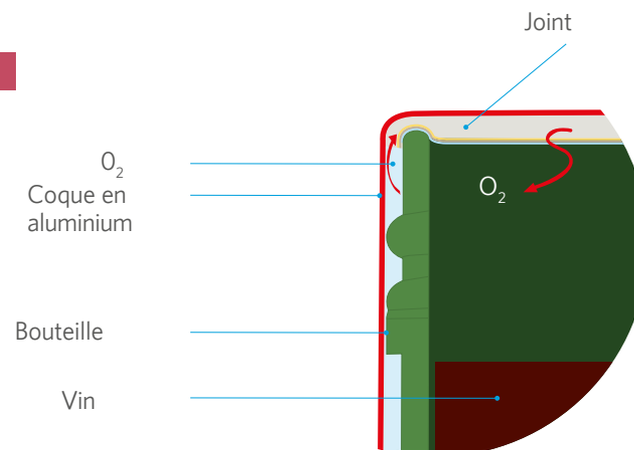
OPTIN (sans PVDC) est disponible dans le cadre d'une commande avec une quantité minimale spécifique.

Veuillez contacter votre représentant commercial.

AVANTAGES

- Parfaite étanchéité avant et après la première ouverture
- Contrôle complet du transfert d'oxygène
- Une large sélection de joints adaptés pour préserver la fraîcheur, les arômes et les goûts

SYSTÈME DE CONTRÔLE DE L'OXYGÈNE DES JOINTS



POURQUOI ÉLIMINER LE PVDC DE NOS JOINTS ?

Le PVDC contient du chlore, ce qui le rend difficile à recycler. S'il n'est pas correctement incinéré, ce chlore émet de la dioxine, un gaz hautement toxique.

En éliminant le PVDC de nos joints, nous pouvons ainsi réduire l'impact environnemental du recyclage de nos joints.

DELITE™ - Bouteille en PET + STELVIN®

Une solution pratique ROPP/PET source unique



AVANTAGES



- Article léger et nomade, à emporter là où le verre est susceptible d'être interdit
- Recyclable, avec une plus faible empreinte carbone que les bouteilles en verre
- En représentant 1/6 du poids du verre, permet de réduire les coûts du transport et de l'emballage secondaire. Élimine également les temps d'arrêt liés au bris de verre au sein de la ligne de remplissage
- Chargement par le haut PET /verre universel (investissement et modifications minimum pour convertir la ligne de remplissage du verre au PET)
- Hautement personnalisable avec de nombreuses options pour les bouteilles et les capsules à vis

FORMATS DISPONIBLES

L'offre DeLite™ est disponible en Amérique du Nord et Sud (en Europe sur demande)



Bague de la bouteille en PET de 750 ml
Capsule à vis
Poids en grammes
Hauteur
Diamètre
Commande minimale

30 x 60 mm
STELVIN®/STELVIN®LUX
54,3 g
29,611 cm (11,658 pouces)
6,949 cm (2,736 pouces)
90 000



Bague de la bouteille en PET de 187 ml
Capsule à vis
Poids en grammes
Hauteur
Diamètre
Commande minimale

25 x 18 mm
ALUFLASH
22,5 g
16,52 cm (6,504 pouces)
4,826 cm
200 000

Couleurs PET disponibles



Silex



Vert
feuilles mortes



Vert
antique

CRÉEZ VOTRE PROPRE BOUTEILLE DELITE™

Des options de personnalisation sophistiquées sur votre capsule à vis STELVIN® ou STELVIN®LUX



Choisissez des textures et couleurs pour la bouteille elle-même

PERSONNALISEZ VOS CAPSULES À VIS : LITHOGRAPHIE OU SÉRIGRAPHIE HAUT DE GAMME

Relief



Fini mat

Effet soft touch



Marquage à chaud

Plus d'informations en page 38

ÉGALEMENT DISPONIBLE SUR DELITE™ :

- Design personnalisé avec sculpture/relief disponible sur bouteille PET.

ALUFLASH

Bouchage court, capsulage aisé

AVANTAGES



- Une grande variété de formats, pour s'adapter à de nombreux types de bouteilles
- Facile à mettre en place et à appliquer
- Possibilité de personnalisation de la tête
- **NOUVEAUTÉS** : Onecap facilite le recyclage des bouteilles en PET grâce à une dissociation complète de la capsule à vis en aluminium de la bouteille

FORMATS DISPONIBLES



	ø (mm)	Hauteur (mm)
ALUFLASH	18	18
Capsule de bouchage court en aluminium	25	12-18
	30	21-34

Autres formats disponibles sur demande.

Taille de la bouteille Calibre de la capsule à vis

**ONECAP
ALUFLASH**

187 ml
Bouteille en PET

25h18

CRÉEZ VOTRE PROPRE DESIGN

Imprimé
sur la tête



Jusqu'à 3 couleurs sur jupe / 3 couleurs sur tête

LITHOGRAPHIE

ONECAP

Conçu pour faciliter le recyclage des capsules à vis en aluminium des bouteilles en PET.



Une solution durable - Les capsules en aluminium sont recyclables



CHATEAU
L
CHATEAU
MISE EN BOTTES

PRODUIT DE FRANCE
PRODUIT DE FRANCE

