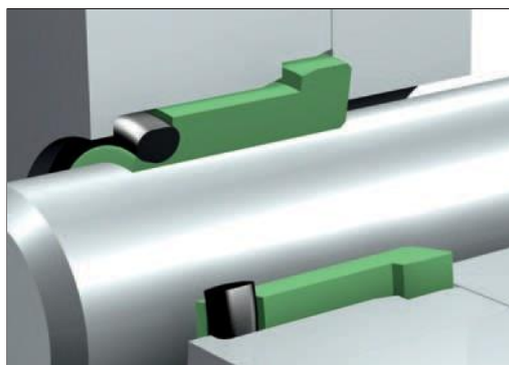


Douille MANOY® DL

Douille MANOY® DL



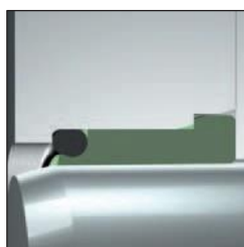
Adapté plus particulièrement au nettoyage SIP/CIP

Assurant à la fois l'étanchéité et de guidage, les douilles MANOY® DL réduisent le nombre d'éléments. La précontrainte intégrée assurant une ou deux zones d'étanchéité, permet de présenter une surface lisse pour faciliter le nettoyage.

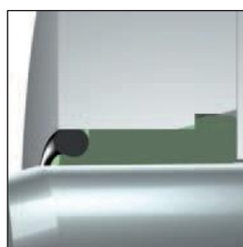
Les composants sont conçus suivant les spécifications d'hygiène préconisées pour le contact avec des produits alimentaires dans le respect des directives EHEDG.

Les douilles MANOY® DL sont adaptées aux contraintes des procédés de nettoyage SIP / CIP.

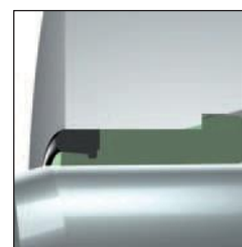
Profils



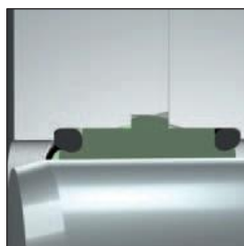
Douille MANOY® DL
Profil 510



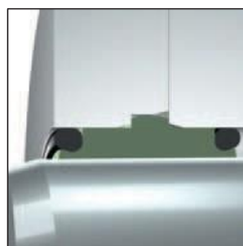
Douille MANOY® DL
Profil 511



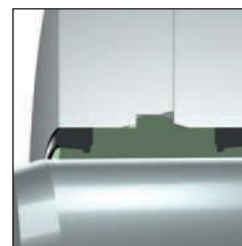
Douille MANOY® DL
Profil 512



Douille MANOY® DL
Profil 520



Douille MANOY® DL
Profil 521



Douille MANOY® DL
Profil 522

Applications et caractéristiques

- Etanchéité et guidage de tige, arbre, axe...
- Mouvements linéaires, oscillants et rotatifs
- Produits liquides, pâteux et gazeux
- Particulièrement facile à nettoyer
- Adapté SIP/CIP
- Grande amplitude de produits et températures
- Durée de vie prolongée par une bonne résistance à l'abrasion
- Effet racleur
- Faible coefficient de frottement
- Fonctionnement à sec possible
- Effet de polissage de la surface opposée permettant d'améliorer l'étanchéité et le raclage ainsi que la durée de vie
- Du Ø 6 mm à 60 mm

Matières

Matière IDG de la Douille DL

27A
31K
36B

Elastomère pour le joint torique ou le joint moulé

EPDM13
FKM13