
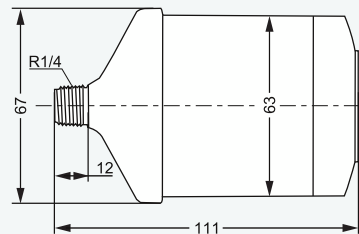
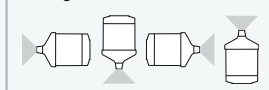


# Systeme de graissage automatique monopoint chimique Futura 2

## CARACTERISTIQUES

- Distribution par processus électrochimique.
- Graissage monopoint et permanent.
- Contrôle visuel du niveau de lubrifiant par le boîtier transparent.
- Contenance 120 cm<sup>3</sup>.
- Indice de protection : IP 65.
- Agrément de sécurité intrinsèque : II 2G c IIC T6 X. 
- Embouts - bouchon :
  - . graisse: noir,
  - . huile : rouge avec clapet limiteur de débit intégré.

### Montage



### Autre version



### Produits associés



Accessoires page annexe

## UTILISATION

- Pour applications sensibles en matière d'hygiène.
- Bonne protection contre la corrosion.
- Durée de distribution réglable selon la vis d'activation (ou percuteur)
- Ne peut être temporairement désactivé.
- Plage de température : de 0°C à +40°C.
- Pression maximale : 4 bars.

## SUR DEMANDE

Livrable avec lubrifiants personnalisés.

## FOURNITURE

Vis d'activation vendue séparément.

Exemple de commande : référence **D3-12-120** - lubrifiant <sup>(1)</sup> **SF01**

Graisseur	Description	Lubrifiant <sup>(1)</sup>
D3-12-120	Cartouche 120cm <sup>3</sup>	SF01
D3-12-120	Cartouche 120cm <sup>3</sup>	SF03
D3-12-120	Cartouche 120cm <sup>3</sup>	SF10
D3-12-120	Cartouche 120cm <sup>3</sup>	SO32

(1) Liste complète des lubrifiants en page annexe.

Vis d'activation (ou percuteur)



1 mois / Jaune  
4cm<sup>3</sup>/jour\*

D3-12-101



3 mois / Vert  
1,3cm<sup>3</sup>/jour\*

D3-12-103



6 mois / Rouge  
0,7cm<sup>3</sup>/jour\*

D3-12-106



12 mois / Gris  
0,3cm<sup>3</sup>/jour\*

D3-12-112

\* valeur pour lubrifiant SF01 à 20°C.

NB : Une fois activé, le débit ne peut être stoppé, la vis d'activation ne peut être démontée.