



## easyFILL 6 µm - M 10 x 1

10 x FFG-PZ-MU

**Référence:** 14 610 001  
**Code EAN:** 4103810704949  
**Groupe de remise:** A

### Données techniques

**Raccordement:** M 10 x 1  
**Volume (cm<sup>3</sup>):** 400  
**Remplissage:** Cartouche 400 g selon DIN 1284 (12 511), (12 514)  
**Diamètre du piston de la pompe (mm):** 10  
**Commande du piston:** Par levier  
**Volume distribué par coup (cm<sup>3</sup>):** 2,2  
**Pression de refoulement à (bar):** 400  
**Pression d'éclatement système (bar):** 900  
**Pression d'éclatement (tête de pompe) (bar):** 1200  
**Épaisseur du corps (mm):** 1  
**Tube de pompe à graisse laqué:** Vert mousse, RAL 6005  
**Couleur des poignées:** marqueur vert, RAL 1107077  
**Dimensions LxlxH (mm):** 380 x 185 x 66  
**Poids (kg):** 1,02

### Spécification

- Avec porte-tuyau
- Piston suiveur, 10 pièces (14 900)
- Flexible haute pression, M 10 x 1 m, 11 x 300 mm, avec joint (12 655 828)
- Embout de précision, agrafe 4 mors, M 10 x 1 f (12 643)
- Tête de pompe à graisse en zinc moulé Z410
- Soupape à bille zinguée (85 589)

### Caractéristiques particulières

- Consistance de graisse suivant ASTM - test de pénétration par cône (10<sup>-1</sup> mm): NLGI 3 à 10°C
- Poignée de levier ergonomique, anti-dérapante, très bonne transmission de puissance et maniement
- Durée de vie exceptionnelle grâce à l'association de zinc et d'acier rectifié (piston)
- L'état de surface Ra (0,4 µm) et les tolérances (6 µm) entre l'alésage et le piston sont inégaux - pas de graissage fictif
- Tous les raccords vissés sont étanchéifiés à l'aide de joints
- Rapport de levier optimal pour l'actionnement du levier, ainsi la pression nécessaire est aussi faible que possible
- Le filetage roulé du tube de pompe à graisse est insensible aux dommages causés par des coups et permet un vissage facile et rapide en 1,5 tours
- Purge rapide par ouverture d'un demi tour du tube de pompe, soupape de purge, raccord de remplissage

### Emballage

**Dimensions LxlxH (mm):** 381 x 192 x 67  
**Poids emballage compris (kg):** 1,14  
**Quantité par palette (h = 1,2 m):** 168 pièces  
**Unité d'emballage:** 1,0