



## PREVOST Embout ELP

L'Embout ELP est composé d'un corps en laiton chromé.

Il a une pression d'utilisation allant jusqu'à 10 bars et peut être utilisé dans des environnements ayant une plage de température comprise entre -15°C et +60°C.

Diamètre de passage : 9mm.

Débit : 24 l/min ( $\Delta P = 0,3$  bar avec obturateur), 33,5 l/min ( $\Delta P = 0,3$  bar sans obturateur)

### Caractéristiques

**Série:** ELP 09

**Matériau:** Laiton chromé

| Raccord fileté              | Dimension raccord fileté (pouces) |     | Dimension raccord fileté (métrique) |    | Article  |
|-----------------------------|-----------------------------------|-----|-------------------------------------|----|----------|
|                             |                                   | in  |                                     | mm |          |
| Cannelé                     |                                   |     |                                     |    | 13104709 |
| Filetage intérieur BSPP (G) |                                   | 3/4 |                                     | 19 | 13104707 |
| Fileté BSPP (G)             |                                   | 1/2 |                                     | 13 | 13104708 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.