



A-38410-5/16"

Numéro d'article 4687989

Vanne de contrôle d'accès pour faciliter le remplissage et l'évacuation des circuits de réfrigération

- Un poussoir de noyau de valve verrouillé empêche d'endommager la valve Schrader
- La vanne ferme le tuyau lors de la fermeture de la valve Schrader
- Pas de fuite de réfrigérant
- Absolument étanche
- Fabriqué en Suisse

Données techniques

| | |
|----------------------------|--|
| Matière | Aluminium Laiton |
| Couleur | pink |
| Connexion A | 5/16" SAE ou 1/2"-20 UNF Dépresseur de obus Filetage intérieur |
| Connexion B | 5/16" SAE ou 1/2"-20 UNF Filetage extérieur Flare |
| Pression de travail | 60 bar |
| Emballage | Blister |

Pièces détachées

| | | |
|---------|----------------|---|
| 4688756 | A-38010/410-DS | Jeu de joints pour A-38010, A-38410 & A-38410-5/16" |
| 9880871 | P-509-T/10 | Joint-PTFE 1/4" SAE, 10 pièces |
| 9883979 | P-509-T/100 | Joint PTFE, 100 pieces |
| 9880870 | P-510/10 | Joint torique en néoprène 3/8" SAE, 10 pièces |