



CX-CL-72-Y

Numéro d'article 9883619

Tuyau de charge avec vanne à boule de haute qualité pour tous les réfrigérants courants avec raccords 1/4" SAE. Le composé de caoutchouc spécial est extrêmement durable grâce à sa résistance à la pression élevée et à sa faible fragilité. Tous les tuyaux sont équipés de joints PTFE tournés, qui sont ancrés dans l'écrou-raccord par un système d'encliquetage spécial et ainsi protégés contre le soufflage.

- Joint PTFE interchangeable, avec protection anti-éclatement
- Matériau de haute qualité pour une durée de vie maximale, contre le durcissement et la fragilisation
- Ecrous de raccord dentelés pour une meilleure prise lors du serrage à la main
- 14mm hexagone pour 1/4" SAE pour montage avec clé (16mm pour 1/2"-20 UNF)

Données techniques

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Matière | Laiton Caoutchouc |
| Couleur | jaune |
| Nombre de tuyaux | 1 |
| Longeur | 180 cm |
| Étanchéité | PTFE |
| Connexion au système | 1/4" SAE Droit |
| Connexion de l'appareil | 1/4" SAE |
| Dépresseur de obus | Oui |
| Vanne d'arrêt | Oui |
| Pression de travail | 60 bar |
| Pression de rupture | 300 bar |
| Diamètre | 1/4" |
| Emballage | Blister |

Pièces détachées

| | | |
|---------|-------------|--------------------------------|
| 9880871 | P-509-T/10 | Joint-PTFE 1/4" SAE, 10 pièces |
| 9883979 | P-509-T/100 | Joint PTFE, 100 pieces |
| 9880869 | P-513/10 | Poussoir 1/4", 10 pièces |
| 9883961 | P-513/100 | Poussoir, 100 pieces |