



## CCL-60-A-38010

### Numéro d'article 4688587

Set de 3 tuyaux de charge 1/4"SAE, 60"/150 cm, bleu, rouge et jaune, connexion droite. Tuyau bleu et rouge avec vanne de contrôle d'accès pour 1/4" SAE pour faciliter le remplissage et l'évacuation des circuits de réfrigération. Tuyau jaune avec vanne à boule CA.

- 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
- Joint en PTFE à longue durée de vie avec obturateur anti-éruption, remplaçable
- 60 bar de pression de travail
- Composé de caoutchouc de haute qualité pour une grande élasticité, contre le durcissement et la fragilisation
- Remplacement de pièces individuelles
- Pas de fuite de réfrigérant
- Absolument étanche
- Fabriqué en Suisse

## Données techniques

<b>Matière</b>	Caoutchouc   Laiton   Aluminium
<b>Couleur</b>	bleu   rouge   jaune   noir
<b>Nombre de tuyaux</b>	3
<b>Longueur</b>	150 cm
<b>Étanchéité</b>	PTFE
<b>Connexion au système</b>	1/4" SAE
<b>Connexion de l'appareil</b>	1/4" SAE
<b>Dépresseur de obus</b>	Oui
<b>Vanne d'arrêt</b>	Oui
<b>Pression de travail</b>	60 bar
<b>Pression de rupture</b>	300 bar

<b>Diamètre</b>	1/4"
<b>Emballage</b>	Blister
<b>Commentaires</b>	<p>Vannes de contrôle d'accès &nbsp;&nbsp;peuvent être séparés des tuyaux de charge.</p>

## Accessoires

4503635	EZ-125/12	Scellant, 12 pièces par paquet
---------	-----------	--------------------------------

## Pièces détachées

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