



CCL-60-J2888

Numéro d'article 9884729

Traux de charge set 1/4, pour applications automobiles

- Testé selon les normes SAE J2196 et J2888
- 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
- Ecrrou de fixation dentelé pour un meilleur serrage à la main, et avec un hexagone de 14mm

Données techniques

Matière	Laiton Caoutchouc
Couleur	jaune bleu rouge
Nombre de tuyaux	3
Longeur	150 cm
Étanchéité	PTFE
Connexion au système	1/4" SAE courbé 45°
Connexion de l'appareil	1/4" SAE
Dépresseur de obus	Oui
Vanne d'arrêt	Non
Pression de travail	60 bar
Pression de rupture	300 bar
Normes	
Diamètre	1/4"
Emballage	Blister

Accessoires

4661147	CA-1/2"-20UNF-Y	Vanne à boule, jaune, 1/2"-20UNF X 1/2"-20UNF
4661121	CA-1/2"-20UNF-B	Vanne à boule, bleu, 1/2"-20UNF X 1/2"-20UNF
4661139	CA-1/2"-20UNF-R	Vanne à boule, rouge, 1/2"-20UNF X 1/2"-20UNF
4682446	CA-1/2"-20UNF-Y-45°	Vanne à boule pour tuyau de charge, jaune avec douille coudée à 45°
4682420	CA-1/2"-20UNF-B-45°	Vanne à boule, bleu avec douille coudée à 45°
4682438	CA-1/2"-20UNF-R-45°	Vanne à boule pour tuyau de charge, rouge avec douille coudée à 45°

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