

PRISES MANO



Caractéristiques

PRISE MANO RAPIDE

- Avec système auto-perforant : Tous fluides



PRISE MANO À BRASER

- Valve schrader 1/4 SAE : R22 R407 R134
- Tube cuivre : 50 mm



PRISE MANO À VISSER

- Sortie triple 1/4 SAE : R22 R407 R134

Multiple de Cde	Ø (pouce)	Référence
1	1/4 3/8	CP1438
1	1/2 5/8	CP1258

Multiple de Cde	Ø Tube (pouce)	Référence
1	1/4	CP03
1	3/8	CP04

Multiple de Cde	Ø (pouce)	Référence
1	1/4	CP05

Multiple de Cde	Ø des valves	Référence
1	1/4SAE ou 1/2 20UNF	OV03

Multiple de Cde	Ø des valves	Référence
1	1/4SAE ou 1/2 20UNF	OV02

Multiple de Cde	Référence
1	OA01

Multiple de Cde	épaisseur (mm)	longueur (m)	largeur (m)	Référence
1	10	2	1	CF01

DEMONTE VALVES

Caractéristiques



DÉMONTE ET REMPLACE VALVES SCHRADER

- Pour valves 1/4" SAE et 1/2 UNF
- L'opération se fait, circuit sous pression
- Facilite les opérations de récupération
- Vanne d'arrêt et prise mano intégrée



DÉMONTE VALVES

- Fabriqué en Laiton

PEIGNE A AILETTES

Caractéristiques



PEIGNE À AILETTES

- Pour nettoyer et redresser les ailettes des condenseurs

FILTRE

Caractéristiques



FILTRINE MÉDIA

- Efficacité selon EN779 G2
- Poids (g/m2) 80