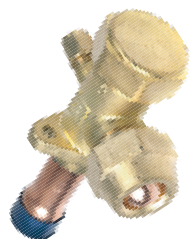


VANNES BASE

VALVES

VANNES FLARE

FLARE VALVES



Utilisation/Avantages

Vannes de service pour les unités de condensation des climatiseurs.

Facile à mettre en œuvre grâce au tube droit 60 mm expansé

Caractéristiques

Specifications

Vannes 2 voies

R22 - R407C - R410A

Laiton matricé

2 O-ring

Tube droit 60mm expansé.

2 way valves

Forged brass

2 O rings

Straight 60mm expanded copper tube

Vannes 3 voies

R22 - R407C

Laiton matricé

2 O-ring

Prise mano 1/4 SAE

Tube droit 60mm expansé.

3 way valves

Forged brass

2 O rings

1/4 SAE gauge connector

Straight 60mm expanded copper tube

Vannes 3 voies

R410A

Laiton matricé

2 O-ring

Prise mano 1/2 20UNF

Tube droit 60mm expansé.

3 way valves

Forged brass

2 O rings

1/2 20 UNF gauge connector

Straight 60mm expanded copper tube

Use/Advantages

Service valves for "flare" refrigeration connectors of external air conditioning units. Easy to implement thanks to the 60mm straight expanded copper tube

Fluide	ØDiam.	REF.	P.U. € HT
Tous	1/4	FB14T2741	6,77
Tous	3/8	FB38T2741	7,53
R22 R407C	1/4	FB14TP27	7,19
R22 R407C	3/8	FB38TP27	8,29
R22 R407C	1/2	FB12TP27	9,36
R22 R407C	5/8	FB58TP27	13,25
R22 R407C	3/4	FB34TP27	18,04
R22 R407C	7/8	FB78TP27	29,76
R410A	1/4	FB14TP41	7,29
R410A	3/8	FB38TP41	8,43
R410A	1/2	FB12TP41	9,53
R410A	5/8	FB58TP41	13,49
R410A	3/4	FB34TP41	18,42
R410A	7/8	FB78TP41	30,28

CONNECTEUR FLARE



Caractéristiques

Specifications

Connecteur Flare mâle

Laiton à souder

Bride de fixation

Weldable "flare" male connector

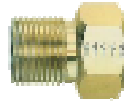
Weldable brass

Support clamp

Ø Diam.	REF.	P.U. € HT
1/4	FB14EV	4,84
3/8	FB38EV	5,26
1/2	FB12EV	6,08
5/8	FB58EV	8,70

CONNECTEURS

CONNECTORS



Utilisation/Avantages

Système de détente par gicleur
Economique
Facile à mettre en œuvre
Gicleurs interchangeables

Use/Advantages

Flow control device: nozzle based release system
Economic
Easy to implement
Interchangeable nozzle

Caractéristiques Specifications

ENTREE	SORTIE	INLET	OUTLET
3/8	"Flare"	3/8	Flare
Cu femelle à souder	Ecrou fixe	Copper Female to braze	Fixed nut
Cu femelle à souder	Ecrou tournant	Copper Female to braze	mobile nut
3/8 Mâle à visser	Ecrou fixe	3/8 Male to screw	Fixed nut

REF.	P.U. € HT
FD20A103B06	11,06
FD20A106B06	17,50
FD20A107B06	6,92

DISTRIBUTEURS

DISTRIBUTORS



Caractéristiques Specifications

ENTREE	SORTIE	INLET	OUTLET
3/8	Nb	3/8	#
3/16 Mâle à visser	1	3/16 Male to screw	1
3/8 Mâle à visser	4	3/8 Male to screw	4
3/8 Mâle à visser	6	3/8 Male to screw	6

REF.	P.U. € HT
FD20B102B01	9,62
FD20B105B01	9,63
FD20B102B06	19,96

GICLEURS

NOZZLE



Caractéristiques Specifications

Diamètre de l'orifice xxx μ Hole diameter

REF.	P.U. € HT
FF1913 05XXX	3,98