

# RACCORDS FRIGORIFIQUES

## Manchons FF

LIBELLÉS

CODE CBM

Manchon FF 1/4"		<b>RAC50202</b>
Manchon FF 3/8"		<b>RAC50204</b>
Manchon FF 1/2"		<b>RAC50206</b>
Manchon FF 5/8"		<b>RAC50208</b>
Manchon FF 3/4"		<b>RAC50210</b>
Manchon FF 7/8"		<b>RAC50212</b>
Manchon FF 1"		<b>RAC50213</b>
Manchon FF 1" 1/8		<b>RAC50214</b>
Manchon FF 1" 3/8		<b>RAC50216</b>
Manchon FF 1" 5/8		<b>RAC50218</b>
Manchon FF 2" 1/8		<b>RAC50220</b>



## Manchons réducteurs FF

LIBELLÉS

CODE CBM

Manchon réducteur FF 3/8" - 1/4"		<b>RAC50304</b>
Manchon réducteur FF 1/2" - 3/8"		<b>RAC50306</b>
Manchon réducteur FF 1/2" - 1/4"		<b>RAC50308</b>
Manchon réducteur FF 5/8" - 1/2"		<b>RAC50310</b>
Manchon réducteur FF 5/8" - 3/8"		<b>RAC50312</b>
Manchon réducteur FF 3/4" - 5/8"		<b>RAC50314</b>
Manchon réducteur FF 3/4" - 1/2"		<b>RAC50316</b>
Manchon réducteur FF 7/8" - 3/4"		<b>RAC50318</b>
Manchon réducteur FF 7/8" - 5/8"		<b>RAC50320</b>
Manchon réducteur FF 1" 1/8 - 7/8"		<b>RAC50322</b>
Manchon réducteur FF 1" 1/8 - 3/4"		<b>RAC50324</b>
Manchon réducteur FF 1" 3/8 - 1" 1/8		<b>RAC50326</b>
Manchon réducteur FF 1" 3/8 - 7/8"		<b>RAC50328</b>
Manchon réducteur FF 1" 5/8 - 1" 3/8		<b>RAC50330</b>
Manchon réducteur FF 1" 5/8 - 1" 1/8		<b>RAC50332</b>

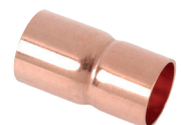


## Manchons réducteurs MF

LIBELLÉS

CODE CBM

Manchon réducteur MF 3/8" - 1/4"		<b>RAC50402</b>
Manchon réducteur MF 1/2" - 3/8"		<b>RAC50404</b>
Manchon réducteur MF 1/2" - 1/4"		<b>RAC50406</b>
Manchon réducteur MF 5/8" - 1/2"		<b>RAC50408</b>
Manchon réducteur MF 5/8" - 3/8"		<b>RAC50410</b>

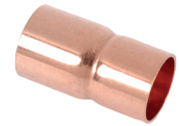


## Manchons réducteurs MF (suite)

LIBELLÉS

CODE CBM

Manchon réducteur MF 3/4" - 5/8"		<b>RAC50412</b>
Manchon réducteur MF 3/4" - 1/2"		<b>RAC50414</b>
Manchon réducteur MF 3/4" - 3/8"		<b>RAC50416</b>
Manchon réducteur MF 7/8" - 5/8"		<b>RAC50417</b>
Manchon réducteur MF 7/8" - 3/4"		<b>RAC50418</b>
Manchon réducteur MF 1"1/8 - 7/8"		<b>RAC50420</b>
Manchon réducteur MF 1"1/8 - 3/4"		<b>RAC50422</b>
Manchon réducteur MF 1"1/8 - 5/8"		<b>RAC50424</b>
Manchon réducteur MF 1"3/8 - 1"1/8		<b>RAC50426</b>
Manchon réducteur MF 1"5/8 - 1"3/8		<b>RAC50430</b>



## Courbes FF 90° grand rayon

LIBELLÉS

CODE CBM

Courbe FF 90° 1/4"		<b>RAC50502</b>
Courbe FF 90° 3/8"		<b>RAC50504</b>
Courbe FF 90° 1/2"		<b>RAC50506</b>
Courbe FF 90° 5/8"		<b>RAC50508</b>
Courbe FF 90° 3/4"		<b>RAC50510</b>
Courbe FF 90° 7/8"		<b>RAC50512</b>
Courbe FF 90° 1"		<b>RAC50513</b>
Courbe FF 90° 1"1/8		<b>RAC50514</b>
Courbe FF 90° 1" 3/8		<b>RAC50516</b>
Courbe FF 90° 1"5/8		<b>RAC50518</b>
Courbe FF 90° 2"1/8		<b>RAC50520</b>



## Courbes FF 90° petit rayon

LIBELLÉS

CODE CBM

Courbe FF 90° 1/4"		<b>RAC50552</b>
Courbe FF 90° 3/8"		<b>RAC50554</b>
Courbe FF 90° 1/2"		<b>RAC50556</b>
Courbe FF 90° 5/8"		<b>RAC50558</b>
Courbe FF 90° 3/4"		<b>RAC50560</b>
Courbe FF 90° 7/8"		<b>RAC50562</b>
Courbe FF 90° 1"		<b>RAC50563</b>
Courbe FF 90° 1"1/8		<b>RAC50564</b>
Courbe FF 90° 1" 3/8		<b>RAC50566</b>
Courbe FF 90° 1"5/8		<b>RAC50568</b>
Courbe FF 90° 2"1/8		<b>RAC50570</b>



## Courbes MF 90° grand rayon

LIBELLÉS		CODE CBM
Courbe MF 90° 1/4"		<b>RAC52102</b>
Courbe MF 90° 3/8"		<b>RAC52104</b>
Courbe MF 90° 1/2"		<b>RAC52106</b>
Courbe MF 90° 5/8"		<b>RAC52108</b>
Courbe MF 90° 3/4"		<b>RAC52110</b>
Courbe MF 90° 7/8"		<b>RAC52112</b>
Courbe MF 90° 1"		<b>RAC52114</b>
Courbe MF 90° 1" 1/8		<b>RAC52116</b>
Courbe MF 90° 1" 3/8		<b>RAC52118</b>
Courbe MF 90° 1" 5/8		<b>RAC52120</b>
Courbe MF 90° 2" 1/8		<b>RAC52122</b>



## Courbes MF 90° petit rayon

LIBELLÉS		CODE CBM
Courbe MF 90° 1/4"		<b>RAC52132</b>
Courbe MF 90° 3/8"		<b>RAC52134</b>
Courbe MF 90° 1/2"		<b>RAC52136</b>
Courbe MF 90° 5/8"		<b>RAC52138</b>
Courbe MF 90° 3/4"		<b>RAC52140</b>
Courbe MF 90° 7/8"		<b>RAC52142</b>
Courbe MF 90° 1"		<b>RAC52144</b>
Courbe MF 90° 1" 1/8		<b>RAC52146</b>
Courbe MF 90° 1" 3/8		<b>RAC52148</b>
Courbe MF 90° 1" 5/8		<b>RAC52150</b>
Courbe MF 90° 2" 1/8		<b>RAC52152</b>



## Courbes FF 45°

LIBELLÉS		CODE CBM
Coude FF 45° 1/4"		<b>RAC50602</b>
Coude FF 45° 3/8"		<b>RAC50604</b>
Coude FF 45° 1/2"		<b>RAC50606</b>
Coude FF 45° 5/8"		<b>RAC50608</b>
Coude FF 45° 3/4"		<b>RAC50610</b>
Coude FF 45° 7/8"		<b>RAC50612</b>
Courbe FF 45° 1"		<b>RAC50613</b>
Coude FF 45° 1" 1/8		<b>RAC50614</b>
Coude FF 45° 1" 3/8		<b>RAC50616</b>
Coude FF 45° 1" 5/8		<b>RAC50618</b>
Coude FF 45° 2" 1/8		<b>RAC50620</b>



## Tés réduits FFF

LIBELLÉS

CODE CBM

Té réduit FFF 3/8" x 1/4" x 3/8"		<b>RAC50750</b>
Té réduit FFF 1/2" x 3/8" x 1/2"		<b>RAC50752</b>
Té réduit FFF 5/8" x 1/2" x 5/8"		<b>RAC50756</b>
Té réduit FFF 3/4" x 5/8" x 3/4"		<b>RAC50760</b>
Té réduit FFF 7/8" x 5/8" x 7/8"		<b>RAC50764</b>

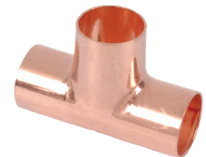


## Tés égaux FFF

LIBELLÉS

CODE CBM

Té égal FFF 1/4"		<b>RAC50702</b>
Té égal FFF 3/8"		<b>RAC50704</b>
Té égal FFF 1/2"		<b>RAC50706</b>
Té égal FFF 5/8"		<b>RAC50708</b>
Té égal FFF 3/4"		<b>RAC50710</b>
Té égal FFF 7/8"		<b>RAC50712</b>
Té égal FFF 1"		<b>RAC50713</b>
Té égal FFF 1" 1/8		<b>RAC50714</b>
Té égal FFF 1" 3/8		<b>RAC50716</b>
Té égal FFF 1" 5/8		<b>RAC50718</b>



## Bouchons

LIBELLÉS

CODE CBM

Bouchon 1/4"		<b>RAC50802</b>
Bouchon 3/8"		<b>RAC50804</b>
Bouchon 1/2"		<b>RAC50806</b>
Bouchon 5/8"		<b>RAC50808</b>
Bouchon 3/4"		<b>RAC50810</b>
Bouchon 1" 1/8		<b>RAC50812</b>
Bouchon 1" 3/8		<b>RAC50814</b>
Bouchon 1" 5/8		<b>RAC50816</b>
Bouchon 2" 1/8		<b>RAC50818</b>



## Pièges à huile

LIBELLÉS		CODE CBM
Pièges à huile 5/8"		<b>RAC50902</b>
Pièges à huile 3/4"		<b>RAC50904</b>
Pièges à huile 7/8"		<b>RAC50906</b>
Pièges à huile 1"1/8		<b>RAC50908</b>
Pièges à huile 1"3/8		<b>RAC50910</b>
Pièges à huile 1"5/8		<b>RAC50912</b>
Pièges à huile 2"1/8		<b>RAC50914</b>



## Crosses 180°

LIBELLÉS		CODE CBM
Crosse 5/8"	180°	<b>RAC52302</b>
Crosse 7/8"	180°	<b>RAC52306</b>
Crosse 1"1/8	180°	<b>RAC52308</b>



## Crosses droites

LIBELLÉS		CODE CBM
Crosse 5/8"	Droite	<b>RAC52320</b>
Crosse 7/8"	Droite	<b>RAC52322</b>
Crosse 1"1/8	Droite	<b>RAC52324</b>



## Raccords flare inox à souder

### Caractéristiques

- **Partie interne en acier inox** afin d'assurer un maximum de résistance.
- Sécurité, haute résistance, facile à remplacer et à souder
- Acier cuivré sur la partie à souder

Les fuites dans les installations proviennent souvent du raccord dudgeon qui n'est pas fiable dans le temps. Le dudgeon se fragilise à cause du démontage lors de la maintenance ou des vibrations lorsque l'installation fonctionne. Grâce à ce nouveau système les dudgeons de votre installation sont sécurisés et plus résistants.

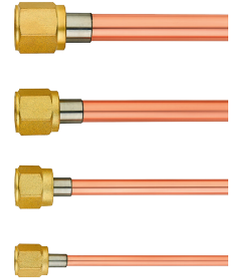


LIBELLÉS	CODE CBM
Raccord 1/4" SAE - 1/4" à souder	<b>RFL02002</b>
Raccord 3/8" SAE - 3/8" à souder	<b>RFL02004</b>
Raccord 1/2" SAE - 1/2" à souder	<b>RFL02006</b>
Raccord 5/8" SAE - 5/8" à souder	<b>RFL02008</b>
Raccord 3/4" SAE - 3/4" à souder	<b>RFL02010</b>
Raccord 7/8" SAE - 7/8" à souder	<b>RFL02012</b>
Raccord réduit 3/8" SAE - 1/4" à souder	<b>RFL02022</b>
Raccord réduit 1/2" SAE - 3/8" à souder	<b>RFL02024</b>
Raccord réduit 5/8" SAE - 1/2" à souder	<b>RFL02026</b>
Raccord réduit 3/4" SAE - 5/8" à souder	<b>RFL02028</b>
Raccord réduit 7/8" SAE - 3/4" à souder	<b>RFL02030</b>
Joint cuivre 1/4"	<b>RFL50002</b>
Joint cuivre 3/8"	<b>RFL50004</b>
Joint cuivre 1/2"	<b>RFL50006</b>
Joint cuivre 5/8"	<b>RFL50008</b>
Joint cuivre 3/4"	<b>RFL50010</b>
Joint cuivre 7/8"	<b>RFL50012</b>



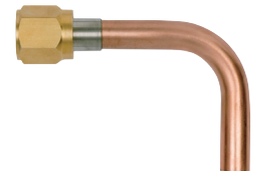
## Tubes 15 cm raccords flare inox à souder

LIBELLÉS	CODE CBM
Tube 15 cm raccord 1/4" SAE - 1/4" à souder	<b>RFL10002</b>
Tube 15 cm raccord 3/8" SAE - 3/8" à souder	<b>RFL10004</b>
Tube 15 cm raccord 1/2" SAE - 1/2" à souder	<b>RFL10006</b>
Tube 15 cm raccord 5/8" SAE - 5/8" à souder	<b>RFL10008</b>
Tube 15 cm raccord 3/4" SAE - 3/4" à souder	<b>RFL10010</b>
Tube 15 cm raccord 7/8" SAE - 7/8" à souder	<b>RFL10012</b>



## Tubes 90° raccords flare inox à souder

LIBELLÉS	CODE CBM
Coude 90° raccord 1/4" SAE - 1/4" à souder	<b>RFL12002</b>
Coude 90° raccord 3/8" SAE - 3/8" à souder	<b>RFL12004</b>
Coude 90° raccord 1/2" SAE - 1/2" à souder	<b>RFL12006</b>
Coude 90° raccord 5/8" SAE - 5/8" à souder	<b>RFL12008</b>
Coude 90° raccord 3/4" SAE - 3/4" à souder	<b>RFL12010</b>
Coude 90° raccord 7/8" SAE - 7/8" à souder	<b>RFL12012</b>



## Raccords flare FB à souder

### Caractéristiques

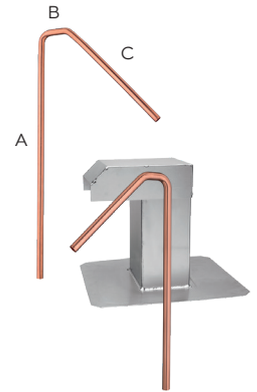
- Sécurité
- Haute résistance
- Facile à remplacer et à souder
- Acier cuivré



LIBELLÉS	CODE CBM
Raccord 1/4" - 1/4"	<b>RFL08002</b>
Raccord 3/8" - 3/8"	<b>RFL08004</b>
Raccord 1/2" - 1/2"	<b>RFL08006</b>
Raccord 5/8" - 5/8"	<b>RFL08008</b>
Raccord 3/4" - 3/4"	<b>RFL08010</b>
Raccord 7/8" - 7/8"	<b>RFL08012</b>

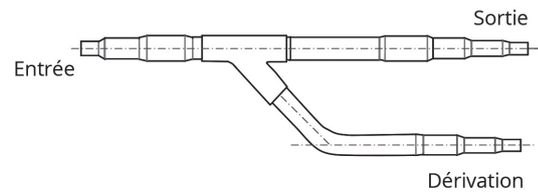
## Sorties de toit

LIBELLÉS	DIMENSIONS (A X B X C)	ÉPAISSEUR CUIVRE	CODE CBM
Sortie de toit 3/4"	800 X 80 X 360	1.14	<b>RFL14002</b>
Sortie de toit 7/8"	800 X 80 X 360	1.14	<b>RFL14004</b>
Sortie de toit 1" 1/8	800 X 80 X 360	1.27	<b>RFL14006</b>
Sortie de toit 1" 3/8	800 X 80 X 390	1.40	<b>RFL14008</b>



## Raccords de distribution DRV

- Raccords de distribution pour les systèmes de climatisation à débit de réfrigérant variable DRV
- Livré avec isolation.



LIBELLÉS	ENTRÉE Ø FEMELLE	SORTIE Ø FEMELLE	DÉRIVATION Ø FEMELLE	CODE CBM
Raccord de distribution DRV	1/2" - 3/8"	1/2" - 3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	<b>RAC52402</b>
Raccord de distribution DRV	5/8" - 1/2" - 3/8"	5/8" - 1/2" - 3/8" - 1/4"	1/2" - 3/8" - 1/4"	<b>RAC52404</b>
Raccord de distribution DRV	3/4" - 5/8" - 1/2"	3/4" - 5/8" - 1/2" - 3/8"	5/8" - 1/2" - 3/8"	<b>RAC52406</b>
Raccord de distribution DRV	7/8" - 3/4" - 5/8"	7/8" - 3/4" - 5/8" - 1/2"	3/4" - 5/8" - 1/2"	<b>RAC52408</b>
Raccord de distribution DRV	7/8" - 3/4"	1" - 7/8" - 3/4" - 5/8"	7/8" - 3/4" - 5/8"	<b>RAC52410</b>
Raccord de distribution DRV	1" 1/8" - 1" - 7/8"	1" 1/8" - 1" - 7/8" - 3/4"	1" - 7/8" - 3/4"	<b>RAC52412</b>
Raccord de distribution DRV	1" 3/8" - 1" 1/8" - 1"	1" 3/8" - 1" 1/8" - 1" - 7/8"	1" 1/8" - 1" - 7/8"	<b>RAC52414</b>
Raccord de distribution DRV	1" 1/8" - 7/8" - 3/4"	7/8" - 3/4" - 5/8"	7/8" - 3/4" - 5/8"	<b>RAC52416</b>
Raccord de distribution DRV	1" 3/8" - 1" 1/8" - 7/8"	1" 1/8" - 7/8" - 3/4"	1" 1/8" - 7/8" - 3/4"	<b>RAC52418</b>
Raccord de distribution DRV	1" 5/8" - 1" 3/8" - 1" 1/8"	1" 3/8" - 1" 1/8" - 7/8"	1" 3/8" - 1" 1/8" - 7/8"	<b>RAC52420</b>

## Économiseur de baguettes de brasage SW-RS

- Tient et distribue les baguettes de brasage
- Protège les doigts de la chaleur
- Maximise l'utilisation de chaque baguette jusqu'au dernier morceau !
- Compatible avec la plupart des baguettes de brasage et de soudage, rondes ou plates
- Fabriqué en aluminium léger
- Design ergonomique

LIBELLÉS

Supco TRADEFOX  
CODE CBM

Économiseur de baguettes de brasage SW-RS	SOU02002
-------------------------------------------	----------

SOU02002



## Couverture magnétique résistante aux flammes

La couverture magnétique résistante aux flammes **SolderWeld®** à des aimants puissants, des œillets, des coutures renforcées en kevlar et une fente d'ouverture pour qu'elle puisse être facilement fixée et retirée lors des réparations.

LIBELLÉS

Supco TRADEFOX  
CODE CBM

Couverture magnétique résistante aux flammes	SOU04002
----------------------------------------------	----------

SOU04002



## Pâte absorption de chaleur

LIBELLÉS

RECTORSEAL  
CODE CBM

Pot cool braze	Modelable et réutilisable 236 mL	CLI05212
----------------	----------------------------------	----------

Modelable et réutilisable 236 mL

CLI05212



### Raccords dudgeon serto

#### Caractéristiques

Les raccords FLARE A SERTIR par leur simplicité de montage et leur fiabilité, constituent la meilleure solution technique en assurant une totale protection de l'environnement. Pas de dudgeon, pas de brasure et d'outillage spécifique. Rapidité de montage, sécurité, fiabilité. Disponibles de 1/4" à 3/4", tenue en pression jusqu'à 100 b. Etanchéité : 10<sup>-6</sup> mbar l/s, soit <0,5 g/an Helium mesurée par le Cetim.

LIBELLÉS	P. MAX	CODE CBM
Raccord Serto 1/4"	100 bars	<b>RAC51002</b>
Raccord Serto 3/8"	64 bars	<b>RAC51004</b>
Raccord Serto 1/2"	45 bars	<b>RAC51006</b>
Raccord Serto 5/8"	45 bars	<b>RAC51008</b>
Raccord Serto 3/4"	45 bars	<b>RAC51010</b>
Calibreur 1/4" - 1/2"		<b>RAC51012</b>
Calibreur 3/8" - 5/8"		<b>RAC51014</b>
Calibreur 3/4"		<b>RAC51018</b>



### Raccords dudgeon deux pièces

#### Caractéristiques

Raccords dudgeon à sertir automatique. Vendu par ensemble : un raccord et une partie qui sert à faire de dudgeon. Si ces **DEUX** pièces sont bien montées sur un tube cuivre bien coupé, il n'y a pas besoin de l'outil calibreur. Pour tous les tuyaux de 0,80 - 1 mm. Valable pour tous les réfrigérants. Disponible pour les dimensions suivantes : 1/4", 3/8" et 1/2". Les tuyaux cuivre ovales ou avec une forme anormale ont besoin du calibreur.

LIBELLÉS	CODE CBM
17038010 Raccord dudgeon 1/4"	<b>COR50302</b>
17038020 Raccord dudgeon 3/8"	<b>COR50304</b>
17038030 Raccord dudgeon 1/2"	<b>COR50306</b>

