

Plus & Plus Mini

STAINLESS STEEL GREAT DIAMETER SANITARY CONNECTIONS

FLEXIBLE DE RACCORDEMENT EN ACIER INOXYDABLE GRAND DIAMÈTRE

TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- EPDM rubber inner hose
- Stainless steel braid AISI 304
- Stainless steel metal tip AISI 304
- Nickel plated brass end fittings
- EPDM washer incorporated

- Tube intérieur caoutchouc EPDM
- Tressage en acier inox. AISI 304
- Bague acier inox. AISI 304
- Raccords en laiton nickelé
- Joints EPDM intégrés

LENGTH · LONGUEURS

30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 cm

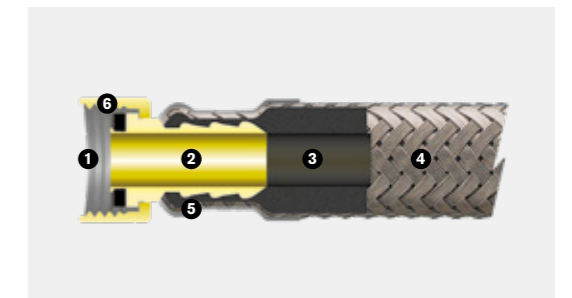
*Please ask for other lengths and models.
Pour d'autres modèles ou longueurs, veuillez-vous renseigner.*

PLUS MINI

INNER INTÉRIEUR ø 11 mm	OUTER EXTÉRIEUR ø 15,5 mm	END FITTINGS TYPE DE RACCORD F 1/2" M 1/2" Elbow · Coude 1/2" F 3/4" M 3/4" Elbow · Coude 3/4"
--------------------------------------	--	---

FLOW ÉCOULEMENT 45 l/min	MIN. BENDING RAD. RAYON COURBURE MIN. 35 mm	INSIDE PASSAGE PASSAGE INTÉRIEUR 7,7 mm
---------------------------------------	--	--

CUT HOSE SECTION DU TUBE



- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| 1. Nickel plated brass | 1. Laiton nickelé |
| 2. Brass | 2. Laiton |
| 3. EPDM rubber | 3. Caoutchouc EPDM |
| 4. Stainless steel AISI 304 | 4. Acier inox. AISI 304 |
| 5. Stainless steel AISI 304. | 5. Acier inox. AISI 304 |
| 6. EPDM rubber | 6. Caoutchouc EPDM |

PLUS

INNER INTÉRIEUR ø 13 mm	OUTER EXTÉRIEUR ø 18 mm	END FITTINGS TYPE DE RACCORD F 1/2" M 1/2" Elbow · Coude 1/2" F 3/4" M 3/4" Elbow · Coude 3/4"
--------------------------------------	--------------------------------------	---

FLOW ÉCOULEMENT 60 l/min	MIN. BENDING RAD. RAYON COURBURE MIN. 45 mm	INSIDE PASSAGE PASSAGE INTÉRIEUR 9,9 mm
---------------------------------------	--	--

APPLICATIONS | WATER HEATERS, WATER TANKS, FAN-COILS, AIR CONDITIONING, SOLAR PANELS, ETC.

APPLICATIONS | CHAUFFE-EAU, ACCUMULATEURS, CHAUFFE-EAU INSTANTANÉS, CLIMATISATION, PLAQUES SOLAIRES, ETC.



food use
usage alimentaire

90° C
194° F

16
bar

DN10
DN13