

HOSES Ø 5 mm and FITTINGS (MICRO-TYPE)

Tubi Ø 5 mm e raccordi (tipo MICRO)



Flexible hose diameter 5 mm with fittings, for connecting nitrogen gas springs and many other devices.

Tubo flessibile diametro 5 mm, raccordato, per il collegamento dei cilindri all'azoto e dispositivi vari.

HOSE MECHANICAL SPECIFICATIONS

- Working temperature: -40 +100 °C
- Working pressure: max 630 bar
- Minimum bending radius: 20 mm
- Outside diameter: 5 mm

CARATTERISTICHE MECCANICHE DEI TUBI

- Temperatura di lavoro: -40 +100 °C
- Pressione di lavoro: max 630 bar
- Raggio minimo di curvatura: 20 mm
- Diametro esterno: 5 mm

TECHNICAL NOTES

Calculating hose length:

$L = (A - 20) \times 1.05$ (dimensions in millimetres)

L = Hose length (fittings included)

A = Distance between gas springs to be connected

NOTE TECNICHE

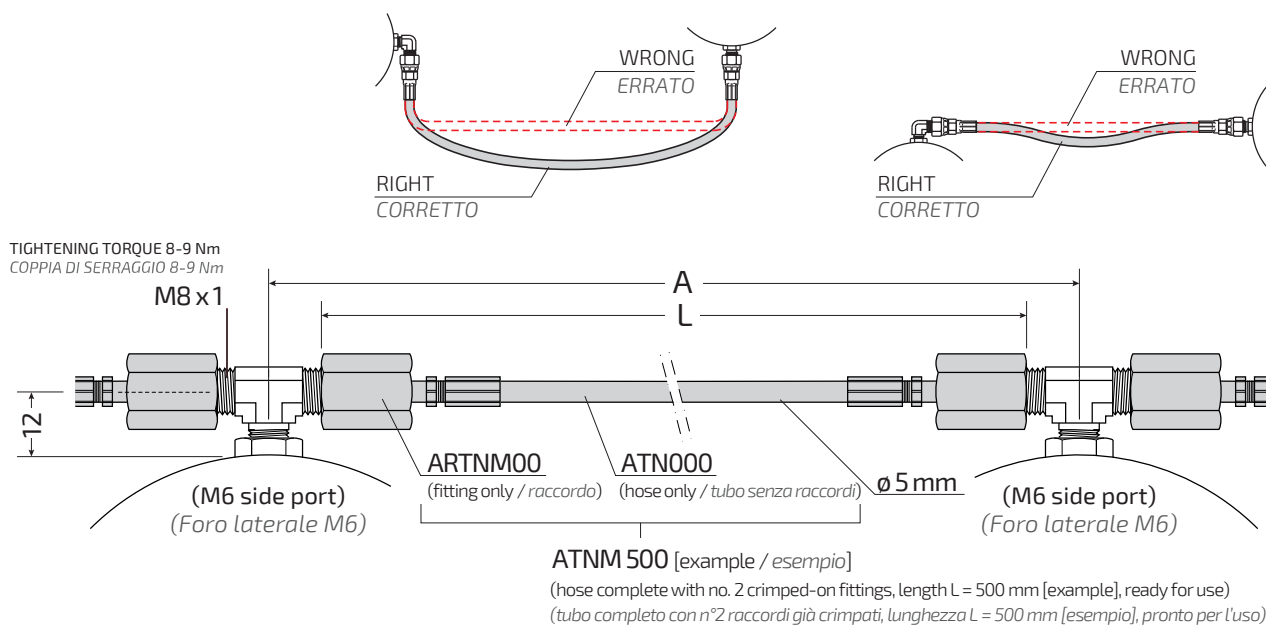
Calcolo lunghezza tubo:

$L = (A - 20) \times 1.05$ (dimensioni in millimetri)

L = Lunghezza tubo compresi i raccordi

A = Interasse tra i cilindri da collegare

Assembly / Assemblaggio



ORDER HOSE cod. ATN000 (quantity in metres, for example: "ATN000 10 m") and FITTINGS cod. ARTNM00 for SELF-CUTTING and SELF-CRIMPING
ORDINARE TUBO cod. ATN000 (quantità in metri, ad esempio: "ATN000 10 m") e RACCORDI cod. ARTNM00 per effettuare da sé TAGLIO e CRIMPATURA

LENGTH OF STANDARD HOSES, FITTINGS INCLUDED (Different lengths can be prepared on request - Minimum length L = 90 mm)

LUNGHEZZE TUBI STANDARD, COMPRESI I RACCORDI (A richiesta si possono preparare dimensioni diverse - Lunghezza minima L = 90 mm)

Model Modello	A mm	L mm	Model Modello	A mm	L mm	Model Modello	A mm	L mm
ATNM 100	115	100	ATNM 300	306	300	ATNM 800	782	800
ATNM 125	139	125	ATNM 350	353	350	ATNM 900	877	900
ATNM 150	163	150	ATNM 400	401	400	ATNM 1000	972	1000
ATNM 175	187	175	ATNM 500	496	500	ATNM 1500	1449	1500
ATNM 200	210	200	ATNM 600	591	600	ATNM 2000	1925	2000
ATNM 250	258	250	ATNM 700	687	700			

FITTINGS for ATNM HOSES (MICRO-TYPE)

Automotive Line

Raccordi per tubi ATNM (tipo MICRO)

FITTINGS FOR LINKING GAS SPRINGS, CONTROL PANELS AND DISTRIBUTION BLOCKS

RACCORDI PER COLLEGAMENTO CILINDRI, PANNELLI DI CONTROLLO E BLOCCHI DI DISTRIBUZIONE

<p>Model Modello</p> <p>ARNM000</p> <p>TIGHTENING TORQUE 8-9 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 8-9 Nm</p>	<p>Model Modello</p> <p>ARNM000CP</p> <p>TIGHTENING TORQUE 20-25 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 20-25 Nm</p>	<p>Model Modello</p> <p>ARNM00P</p> <p>TIGHTENING TORQUE 25-30 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 25-30 Nm</p>
<p>Model Modello</p> <p>ARNM090</p> <p>TIGHTENING TORQUE 8-9 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 8-9 Nm</p>	<p>Model Modello</p> <p>ARNM270R</p> <p>TIGHTENING TORQUE 8-9 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 8-9 Nm</p>	
<p>Model Modello</p> <p>ARNM270</p> <p>TIGHTENING TORQUE 8-9 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 8-9 Nm</p>	<p>Model Modello</p> <p>ARNM360</p> <p>TIGHTENING TORQUE 8-9 Nm COPPIA DI SERRAGGIO 8-9 Nm</p>	

Extension fittings which may be needed in case of fixing with half-flanges
Raccordi-prolunga che potrebbero essere necessari in caso di fissaggio con semiflange

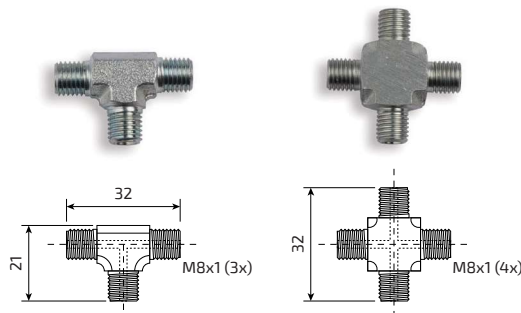


PL-M6

FITTINGS FOR HOSE-HOSE CONNECTION

RACCORDI PER COLLEGAMENTO TUBO-TUBO

<p>Model Modello</p> <p>ARNM270T</p>	<p>Model Modello</p> <p>ARNM360T</p>
--	--

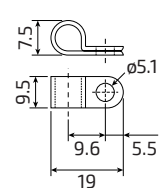
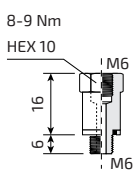


OTHER ACCESSORIES

ALTRI ACCESSORI

Model
Modello

CFT-5



HOSE CLIP FOR HOSES Ø5 mm (10 pc. box)
CLIP FERMA-TUBO PER TUBI Ø5 mm (confezione da 10 pz.)