

HOSES Ø 5 mm and FITTINGS

Ø 5 mm hortumlar ve bağlantılar



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

Nitrojen gazlı yayları ve diğer birçok cihazı bağlamak için bağlantı parçalarıyla birlikte esnek hortum çapı 5 mm.

HOSE MECHANICAL SPECIFICATIONS

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

HORTUM MEKANİK ÖZELLİKLERİ

- Çalışma sıcaklığı: -40 +100 °C
- Çalışma basıncı: maks. 630 bar
- Minimum bükülme yarıçapı: 20 mm
- Dış çap: 5 mm

TECHNICAL NOTES

Calculating hose length:

$L = (A - 25) \times 1.05$ (dimensions in millimetres)

L = Hose length (fittings included)

A = Distance between gas springs to be connected

TEKNİK NOTLAR

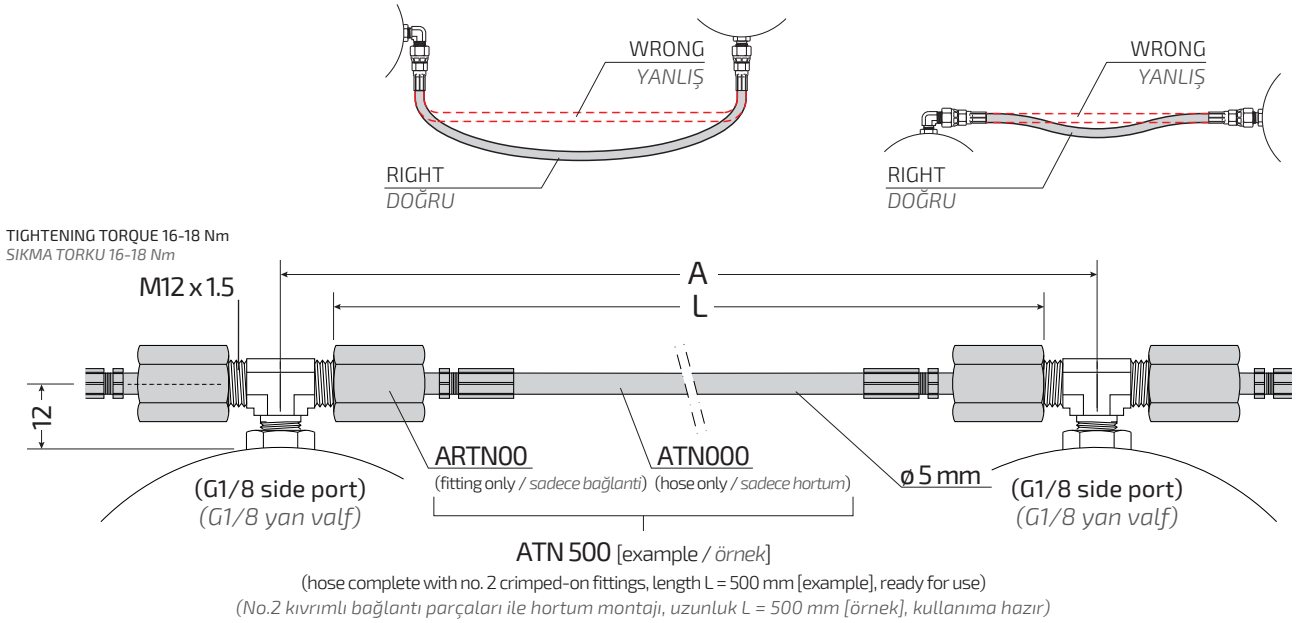
Hortum uzunluğu hesaplama:

$L = (A - 25) \times 1.05$ (milimetre olarak ölçü)

L = Hortum uzunluğu (bağlantılar dahil)

A = Gazlı yay ile bağlantı noktası arasındaki mesafe

Assembly / Montaj



ORDER HOSE cod. ATN000 (quantity in metres, for example: "ATN000 10 m") and FITTINGS cod. ARTN00 for SELF-CUTTING and SELF-CRIMPING
SİPARİŞ HORTUM kod. ATN000 (metre olarak, örneğin: "ATN000 10 m") ve BAĞLANTILAR kod. ARTN00 KESİLMİŞ ve BÜKÜLMÜŞ

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

STANDART HORTUMLARIN UZUNLUĞU, RAKORLAR DAHİL (İstek üzerine farklı uzunluklar hazırlanabilir - Minimum uzunluk L = 90 mm)

Model Model	A mm	L mm	Model Model	A mm	L mm	Model Model	A mm	L mm
ATN 100	120	100	ATN 300	311	300	ATN 800	787	800
ATN 125	144	125	ATN 350	358	350	ATN 900	882	900
ATN 150	168	150	ATN 400	406	400	ATN 1000	977	1000
ATN 175	192	175	ATN 500	501	500	ATN 1500	1454	1500
ATN 200	215	200	ATN 600	596	600	ATN 2000	1930	2000
ATN 250	263	250	ATN 700	692	700			