

Metal Fitting Dıştan Dişli, Rakor



IPCT

Sipariş:
IPCT. d x d1

d	d1
1/8"	4 mm
1/8"	6 mm
1/8"	8 mm
1/4"	6 mm
1/4"	8 mm
1/4"	10 mm
1/4"	12 mm
3/8"	10 mm
3/8"	12 mm

Metal Fitting Dişli Dirsek 90°



IPLT

Sipariş:
IPLT. d x d1

d	d1
1/8"	4 mm
1/8"	6 mm
1/8"	8 mm
1/4"	6 mm
1/4"	8 mm
1/4"	10 mm
1/4"	12 mm
3/8"	10 mm
3/8"	12 mm

Metal Fitting - Dişli "T"



IPBT

Sipariş: IPBT. d x d1

d	d1
1/8"	4 mm
1/8"	6 mm
1/8"	8 mm
1/4"	6 mm
1/4"	8 mm
1/4"	10 mm
1/4"	12 mm
3/8"	10 mm
3/8"	12 mm

Metal Fitting Ara Nipel



IPUT

Sipariş:
IPUT. d1

d1
4 mm
6 mm
8 mm
10 mm
12 mm
14 mm
16 mm

Metal Fitting Hortum "T"



IPET

Sipariş: IPET. d1

d1
4 mm
6 mm
8 mm
10 mm
12 mm
14 mm
16 mm

Metal Fitting - Hortum Düşürücü



IPUT

Sipariş: IPUT. d1 x d2

d1	d2
8	6 mm
10	8 mm

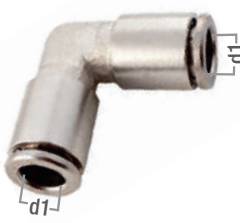
Metal Fitting - Çekli Valf

IPCV

d	d1
1/8"	6
1/4"	8
1/4"	10
3/8"	12

Sipariş: IPCV. d x d1

Metal Fitting Hortum Dirsek 90°



IPVT

Sipariş: IPVT. d1

d1
4 mm
6 mm
8 mm
10 mm
12 mm
14 mm
16 mm

Metal Fitting Hortum, Kruva



IPZT

Sipariş: IPZT. d1

d1
4 mm
6 mm
8 mm
10 mm
12 mm
14 mm
16 mm

Metal Fitting Hortum "Y"



MPY

Sipariş: MPY. d1

d1
4 mm
6 mm
8 mm
10 mm
12 mm
14 mm
16 mm

Metal Fitting Redüksiyon



IBDG

Sipariş: IBDG. d x d3

d	d3
1/8"	1/4"
1/8"	3/8"
1/8"	1/2"
1/4"	3/8"
1/4"	1/2"
3/8"	1/2"

Metal Fitting - Nipel



IBBG

Sipariş: IBBG. d x d3

d	d3
1/8"	1/4"
1/8"	3/8"
1/4"	3/8"
1/4"	1/2"
3/8"	1/2"

IBP

Setskur Tapa

d	L
1/8"	8
1/4"	10
3/8"	10
1/2"	10

Sipariş: IBP. d

IBPG

O-Ringli Tapa

d	L
1/8"	10
1/4"	11
3/8"	12
1/2"	13

Sipariş: IBPG. d

Polyamid Hava Hortumu



POLB

Teflon Hava Hortumu



TEF

Sipariş Şekli	Ø İç / Dış
Kod x 04	2 x 4
Kod x 06	4 x 6
Kod x 08	6 x 8
Kod x 10	8 x 10
Kod x 12	10 x 12

Poliüretan Hava Hortumu



PH

Sipariş	Ø İç / Dış
PH4	2 x 4
PH6	4 x 6
PH8	6 x 8
PH10	7 x 10
PH12	9 x 12

Spiral Hava Hortumu

T186

Max. Isı 60°

Sipariş	Ø İç / Dış	Boy (metre)
T18604	4 - 6	4
T18605	5 - 8	5
T18607	5 - 8	7.5
T18615	5 - 8	15
T18610	12 - 8	10



Rakorlu Tip

Pnömatik Fittings Otomatik Hızlı Bağlantı Rakorları

METAL MODELLER Max. Isı 60°

Metal yapı ve otomatik girdili dağıtım rakorları pnömatik dağıtım sistemleri içindir. Maksimum Sıcaklık: 60°C.

Bu ürün gruplarımız, enjeksiyon kalıplarının su soğutma sistemleri için de kullanılabilen yapıdadır. Ortam ve dolayışmdaki su sıcaklığının max: 60°C'yi geçmemesi önerilir. Isı değerlerinin ölçümü için Termometre modellerimizi tercih edebilirsiniz (kod: IR550 veya kod: DT610C).

Uyarı: Isı artışları (max 60°C ve üzeri) zaman içerisinde su sızmalarına neden olabilir! Sistem kurulumunda "POLB - Polyamid Hava Hortumu" veya "TEF - Teflon Hava Hortumu" modelimizi kullanmanızı öneriyoruz.



"HAVA HORTUMLARI"

Sipariş esnasında istenilen uzunluğu (metre) belirtiniz.

