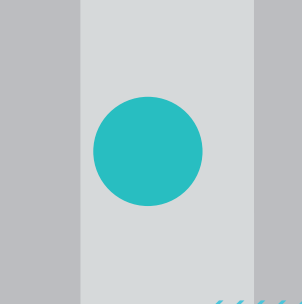
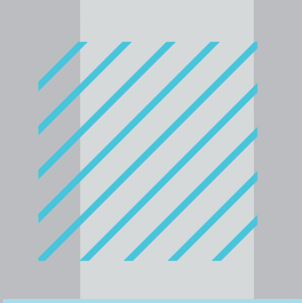
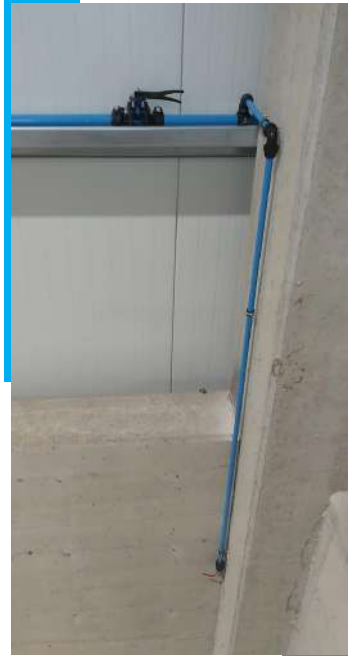


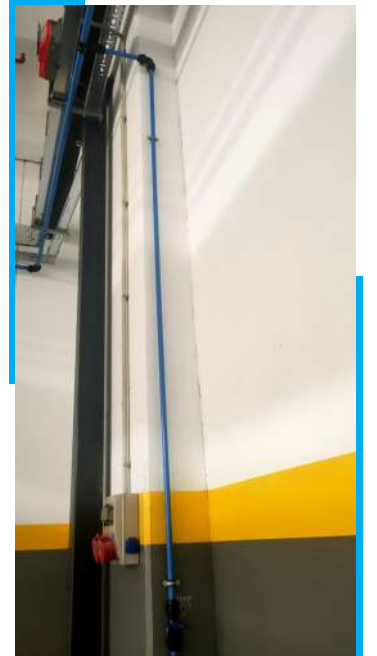
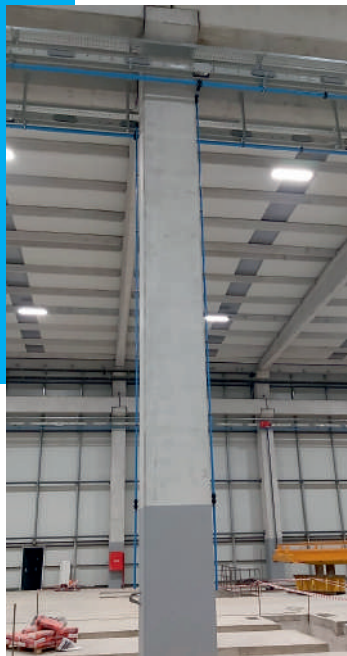
Basınçlı Hava Tesisatı için
Aluminyum Boru ve Bağlantı elemanları



Zaman!
Paha biçilmez bir değer...
Confit,
Size zaman kazandırır...



Galvaniz ve plastik tesisatlara kıyasla
3 te 2 daha kısa
montaj süresi ile
zamanı satın alın...



ENERJİ TASARRUFU

Çok Hafif ,ama dayanıklı !

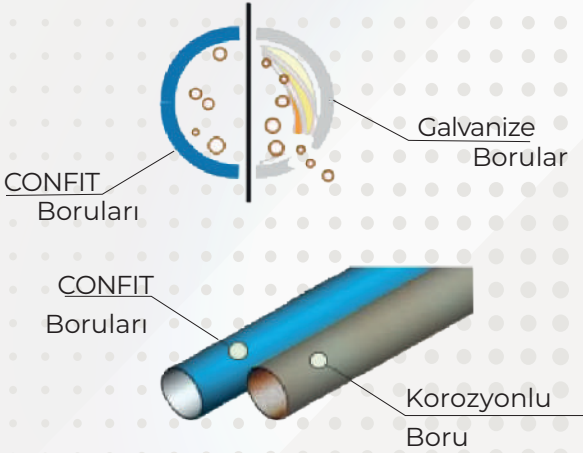
Polymer fittingslerimiz 20-25-32 ve 40mm çaplardaki borulara uygundur. Çok hafif bir yapıya ve darbe dayanımına sahiptir.



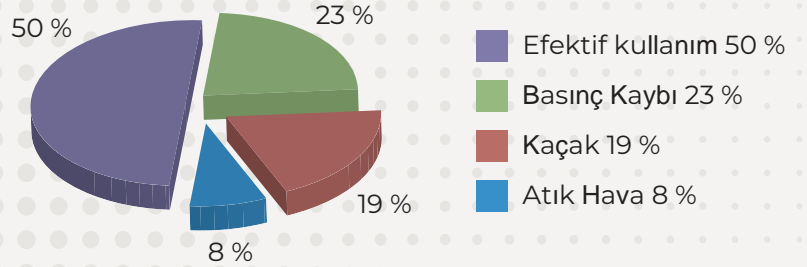
ÇOK DAHA HIZLI MONTAJ

Push-in tip bağlantı tekniği size daha hızlı ve daha kısa montaj süresi sağlar. Ayrıca modüler bir sisteme sahip olmanızı sağlar. Sisteminizi sökebilir ve taşıyabilir ve başka bir yere yeniden kurabilirsiniz.

BASINÇLI HAVANIN ENERJİ TASARRUFU ANALİZİ



GENEL BASINÇLI HAVA MALİYET ANALİZİ

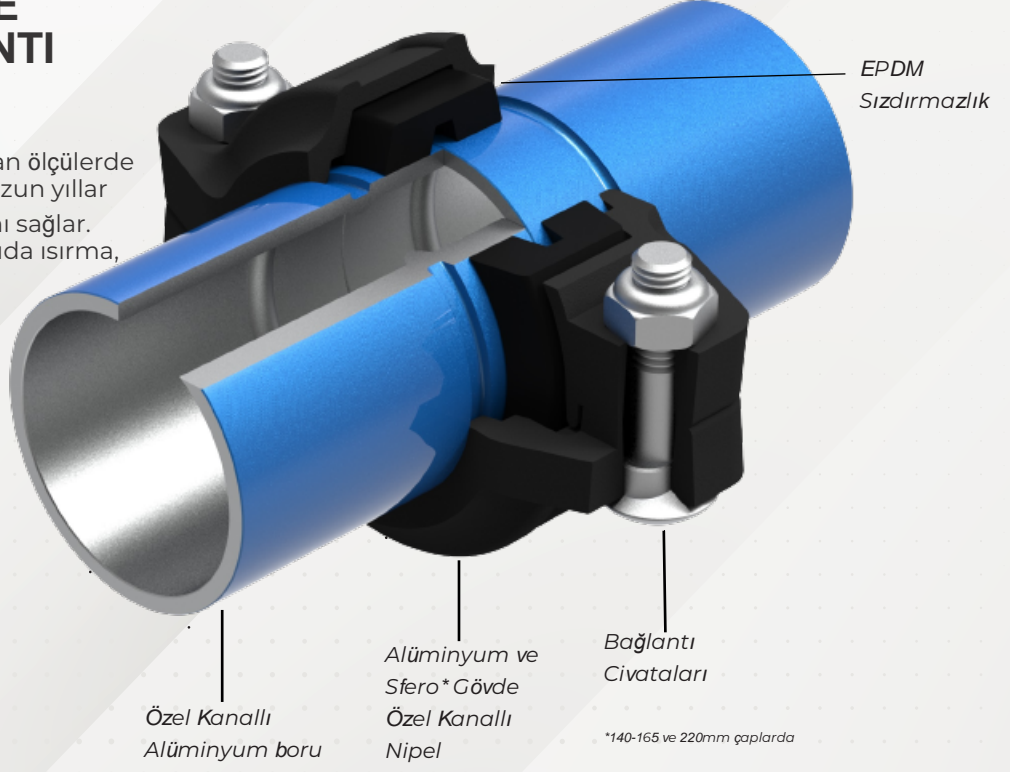


MODÜLER ve DAYANIKLILIK

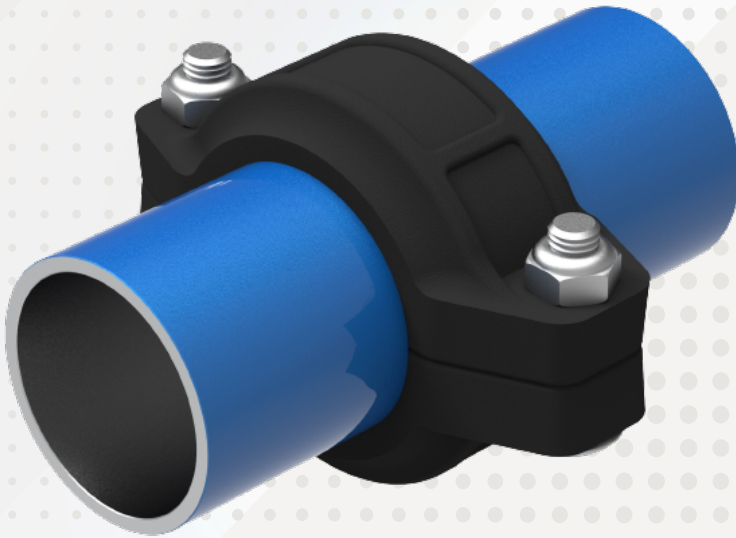
Yukarıdaki analizde görülebileceği gibi, ilk yatırımın uzun vadeli maliyet üzerindeki etkisi tahmin edilenin çok altındadır. Bu nedenle Confit boru ve ek parçaları ile %19 kaçak ve %23 basınç kayıpları minimuma indirilerek çok ciddi tasarruf sağlanabilir.

BÜYÜK ÖLÇÜLERDE GÜVENİLİR BAĞLANTI TEKNIĞİ

60mm den 220mm çapa kadar olan ölçülerde özel kanal tipi bağlantı tekniği ile uzun yıllar boruların yıpranmadan kullanımını sağlar. Bu bağlantı tekniği sayesinde boruda ısırma, iz yapma, delinme riski olmaz.



SAĞLAM VE UZUN ÖMÜRLÜ BİR BAĞLANTI TEKNIĞİ



8.8 Civata ve somunları ile birlikte, alüminyum nipel ve alüminyum borunun uyum içinde bütünleştiği, alüminyum borunun uzun yıllar boyunca kullanılabileceği, gerektiği yerde rijid, gerektiği yerde esneklik sağlayarak, alüminyum borunun termal genleşmelerini de absorbe edebilen bir bağlantı tekniğidir. Basınç altında boru hareket ederek, kanallara dayanır ve termal uzama gerektiğinde ise bu toleransa sahip olur.



60-76-89-114-140-165 ve 220 mm borular yivlidir.

Aluminyum Borular-6063 (Pmax: 24 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	BOY (mt)
CAB6020M	20	6
CAB6025M	25	6
CAB6032M	32	6
CAB6040M	40	6
CAB6060M	60	6
CAB6076M	76	6
CAB6089M	89	6
CAB6114M	114	6
CAB6140M	140	6
CAB6165M	165	6
CAB6220M	220	6

Standart RAL5012 mavi renk. Tüm boru renkleri mevcuttur. Opsiyonel olarak eloksal kaplama yapılabilir.

Nipel 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CN020	20	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CN025	25	"
CN032	32	"
CN040	40	"



Nipel 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CN060	60	Aluminyum Gövde, NBR Conta, 8,8 Özel Civata ve somun
CN076	76	"
CN089	89	"
CN114	114	"
CN140	140	Sfero Gövde, NBR Conta, 8,8 Özel Civata ve Somun
CN165	165	"
CN220	220	"



Dirsek 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)



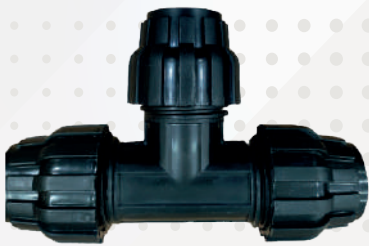
CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CD020	20	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CD025	25	"
CD032	32	"
CD040	40	"

Dirsek 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CD060	60	Aluminyum-Sfero Gövde, NBR Conta 8.8 Özel Civata ve Somun
CD076	76	"
CD089	89	"
CD114	114	"
CD140	140	Sfero Gövde, NBR Conta 8.8 Özel Civata ve Somun
CD165	165'	"
CD220	220	"



Tee Fitting 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CT020	20	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CT025	25	"
CT032	32	"
CT040	40	"

Orta Dişli Tee Fitting 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CODT2012	20x1/2	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CODT2512	25x1/2	"
CODT2534	25x3/4	"
CODT3212	32x1/2	"
CODT3234	32x3/4	"
CODT32100	32x1	"
CODT4012	40x1/2	"
CODT4034	40x3/4	"
CODT40100	40x1	"
CODT40114	40x1-1/4	"



Orantılı Tee Fitting 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
COT252025	25x20x25	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
COT253225	25x32x25	"
COT322532	32x25x32	"
COT402040	40x20x40	"
COT402540	40x25x40	"
COT403240	40x32x40	"



Tee Fitting 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CT060	60	Aluminyum-Sfero Gövde, NBR Conta, 8.8 Özel Civata ve Somun
CT076	76	"
CT089	89	"
CT114	114	"
CT140	140	Sfero Gövde, NBR Conta, 8.8 Özel Civata ve Somun
CT165	165	"
CT220	220	"

Kör Tapa 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CKT020	20	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing,,NBR Conta
CKT025	25	"
CKT032	32	"
CKT040	40	"



Kör Tapa 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CKT60	60	Sfero Gövde
CKT76	76	"
CKT89	89	"
CKT114	114	"
CKT140	140	"
CKT165	165	"
CKT220	220	"



Orantılı Nipel 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CON2520	25x20	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CON3220	32x20	"
CON3225	32x25	"
CON4020	40x20	"
CON4025	40x25	"
CON4032	40x32	"



Erkek Dişli Dirsek 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CEDD20120	20x1/2	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CEDD25120	25x1/2	"
CEDD25340	25x3/4	"
CEDD25100	25x1"	"
CEDD32100	32x1"	"
CEDD40100	40x1"	"
CEDD40114	40x1-1/4"	"

Metal Erkek Dişli Dirsek 25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CEDD25340M	25x3/4	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CEDD32100M	32x1"	"
CEDD40114M	40x1-1/4"	"



Erkek Metal Dişli Nipel 25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CEDM25340	25x3/4	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CEDM32100	32x1"	"
CEDM40100	40x1"	"
CEDM40114	40x1-1/4"	"

Erkek Polymer Dişli Nipel 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CEDM20120P	20x1/2	Polypropilen Co-Polymer gövde ve somun, SS303 Tutma Bileziği, PA6 Bushing, NBR Conta
CEDM25120P	25x1/2	"
CEDM25100P	25x1"	"
CEDM32340P	32x3/4	"
CEDM32100P	32x1"	"
CEDM40100P	40x1"	"
CEDM40114P	40x1-1/4	"
CEDM40112P	40x1-1/2"	"



Metal Dişli Branşman 32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CHDB4012	40x1/2	Polypropylen Co-Polymer Gövde
CHDB4034	40x3/4	"
CHDB3234	32x3/4	"



Polymer Dişli Branşman 25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CHDB25120P	25x1/2	Polypropylen Co-Polymer Gövde
CHDB25340P	25x3/4	"
CHDB32120P	32x1/2	"
CHDB32340P	32x3/4	"
CHDB40120P	40x1/2	"
CHDB40340P	40x3/4	"
CHDB40100P	40x1"	"



Metal Gvde Branşman 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	LA (mm)	AIKLAMA
CHDB60100	60x1"	Sfero Gvde'
CHDB60112	60x1-1/2	"
CHDB76100	76x1	"
CHDB76112	76x1-1/2	"
CHDB76200	76x2	"
CHDB89100	89x1	"
CHDB89112	89x1-1/2	"
CHDB89200	89x2	"
CHDB89212	89x2-1/2	"
CHDB114100	114x1	"
CHDB114112	114x1-1/2	"
CHDB114200	114x2	"
CHDB114212	114x2-1/2	"
CHDB140100	140x1	"
CHDB140112	140x1-1/2	"
CHDB140200	140x2	"
CHDB140212	140x2-1/2	"
CHDB165100	165x1	"
CHDB165112	165x1-1/2	"
CHDB165200	165x2	"
CHDB165212	165x2-1/2	"
CHDB220100	220x1	"
CHDB220112	220x1-1/2	"
CHDB220200	220x2	"
CHDB220212	165x2-1/2	"



Polymer Gvde Kresel Vana-Aluminyum Dişli ıkışlı 25 mm-1/2 (Pmax: 13 bar)

CODE	L (mm)	AIKLAMA
CMV25I20M	25x1/2	Polypropylen Co-Polymer Gvde Aluminyum 1/2 Dişli ıkış



Polymer Gvde Kresel Vana 20-25-32-40 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	L (mm)	AIKLAMA
CMV20P	20	Polypropylen Co-Polymer Gvde
CMV25P	25	"
CMV32P	32	"
CMV40P	40	"



Kelebek Vana 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CKV060	60	Sfero Gövde, EPDM Conta
CKV076	76	"
CKV089	89	"
CKV114	114	"
CKV140	140	"
CKV165	165	"
CKV220	220	"

Yivli DIN Flanş 60-76-89-114-140-165-220 mm (Pmax: 13 bar)

CODE	DIAMETER (mm)	DESCRIPTION
CVA060	60	Sfero Gövde
CVA076	76	"
CVA089	89	"
CVA114	114	"
CVA140	140	"
CVA165	165	"
CVA220	220	"



Opsiyonel olarak Alüminyum Gövde mevcuttur.

Alüminyum Dişli-Yivli Adaptör 60-76 mm (Pmax: 13 bar)



CODE	DIAMETER (mm)	DESCRIPTION
CDA060200	60x2"	Aluminum Gövde
CDA076212	76x2-1/2	Aluminum Gövde

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CYR7660	76x60	Aluminum Nipel Sfero Redüksiyon,
CYR8976	89x76	"
CYR8960	89x60	"
CYR11460	114x60	"
CYR114476	114x76	"
CYR11489	114x89	"
CYR14060	140x60	"
CYR14076	140x76	"
CYR14089	140x89	"
CYR140114	140x114	"
CYR16560	165x60	"
CYR16576	165x76	"
CYR16589	165x89	"
CYR165114	165x114	"
CYR165140	165x140	"
CYR22060	220x60	"
CYR22076	220x76	"
CYR22089	220x89	"
CYR220114	220x114	"
CYR220140	220x140	"
CYR220165	220x165	"



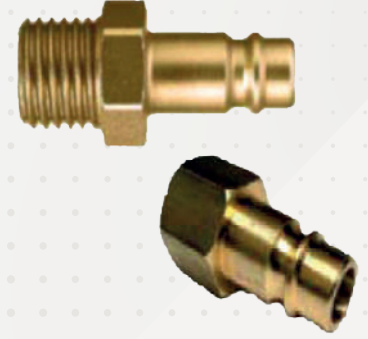


Erkek ve Dişi Dişli Quick Kaplinler

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CQK12E	1/2	Erkek Dişli Gövde
CQK12D	1/2	Dişi Dişli Gövde

Kaplin Uçları

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
CKU12E threaded Socket	1/2	Erkek Dişli Uç
CKU12D	1/2	Dişi Dişli Uç



İkili Dağıtıcı

CODE	ÖLÇÜ (mm)	AÇIKLAMA
C2D12	1/2	2x1/2 Çıkış



GÜVENİLİR YERLİ ÜRÜN



KALİTE

ISO 9001 : 2015



ESNEK DİZAYN VE MODULER

Ürünlerimizle basınçlı hava sisteminizi esnek olarak bir çok şekilde dizayn edebilirsiniz. Modüler olması sayesinde size kolaylıklar sunar.



UYUMLULUK CE

CE 97/23/EC standartlarına uygun.



5 YIL GARANTİ

Ürünlerimiz 5 yıl garanti altındadır.

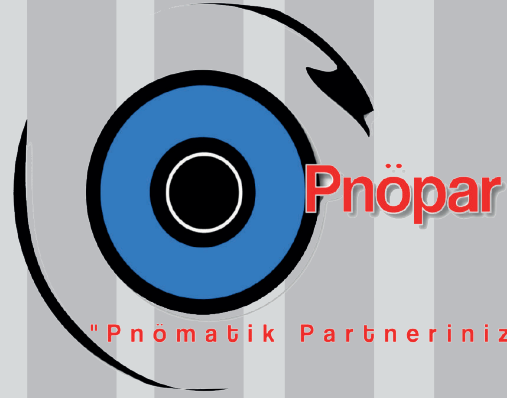


Pnöpar

"Pnömatik Partneriniz"

PNÖPAR HİDROLİK PNÖMATİK LTD.

Tekstilkent A-17 Blok No:14 Esenler-Istanbul/TURKEY
Tel.: +90 212 671 22 17 • Fax: +90 212 671 22 87
e-mail: info@pnopar.com • www.hava-tesisati.com



PNÖPAR HİDROLİK PNÖMATİK LTD.

Tekstilkent A-17 Blok No: 14 Esenler-İstanbul/TURKEY
Tel.: +90 212 671 22 17 · Fax: +90 212 671 22 87
e-mail: info@confit.com.tr · www.confit.com.tr

