

## İKOMAK 3P TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ GÖVDE İKOMAK 3P SINGLE BOTTOM EMPTY BODY

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all current standard production 5"-10"-20" filters. They are used in water at 4°C-45°C, in all filters for filtration purposes. They are produced from quality and durable materials.



**10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING**  
**10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING**



**20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING**  
**20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING**

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	3/4"	232	123	120
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1"	232	123	120
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ¼"	366	141	130
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ½"	366	141	130
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	2"	366	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	3/4"	578	123	120
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1"	578	123	120
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ¼"	618	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ½"	618	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	2"	618	141	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Piriç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P TEKLİ BOŞ HOUSINGLER İKOMAK 3P SINGLE EMPTY HOUSINGS

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housings are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. In waters at 4°C-45°C, it is used in all filters for filtration purposes. It is produced from quality and durable materials.



5" TEKLİ BOŞ HOUSING  
5" SINGLE EMPTY HOUSING



10" TEKLİ BOŞ HOUSING  
10" SINGLE EMPTY HOUSING



20" TEKLİ BOŞ HOUSING  
20" SINGLE EMPTY HOUSING

Ölçüler (mm) Dimensions (mm)

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	A	B	C
	5" TEKLİ BOŞ HOUSING 5" SINGLE EMPTY HOUSING	3/4"	195	123	120
	5" TEKLİ BOŞ HOUSING 5" SINGLE EMPTY HOUSING	1"	195	123	120
	5" TEKLİ BOŞ HOUSING 5" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/4"	245	141	130
	5" TEKLİ BOŞ HOUSING 5" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/2"	245	141	130
	5" TEKLİ BOŞ HOUSING 5" SINGLE EMPTY HOUSING	2"	245	141	130
	10" TEKLİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE EMPTY HOUSING	3/4"	320	123	120
	10" TEKLİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE EMPTY HOUSING	1"	320	123	120
	10" TEKLİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/4"	363	141	130
	10" TEKLİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/2"	363	141	130
	10" TEKLİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE EMPTY HOUSING	2"	363	141	130
	20" TEKLİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE EMPTY HOUSING	3/4"	575	123	120
	20" TEKLİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE EMPTY HOUSING	1"	575	123	120
	20" TEKLİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/4"	615	141	130
	20" TEKLİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE EMPTY HOUSING	1 1/2"	615	141	130
	20" TEKLİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE EMPTY HOUSING	2"	615	141	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Piriç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P İKİLİ BOŞ GÖVDE İKOMAK 3P SINGLE BOTTOM EMPTY BODY

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all current standard production 5"-10"-20" filters. They are used in water at 4°C-45°C, in all filters for filtration purposes. They are produced from quality and durable materials.



**10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING**  
**10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING**



**20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING**  
**20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING**

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	3/4"	232	123	120
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1"	232	123	120
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ¼"	366	141	130
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ½"	366	141	130
	10" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	2"	366	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	3/4"	578	123	120
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1"	578	123	120
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ¼"	618	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1 ½"	618	141	130
	20" TEKLİ ALTTAN TAHLİYELİ BOŞ HOUSING 20" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	2"	618	141	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Piriç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## RO HOUSING + BIGBLUE HOUSING RO HOUSING + BIGBLUE HOUSING

Ters Osmoz Arıtma Sistemlerinde kullanılan housing çeşitleri. 50-100 gpd membranlara ve 300 gpd Membrana uygun membran housingleri ve 10" - 20" Ters Osmoz ön filtre housing grupları. Endüstriyel Ozmoz Sistemlerinde, Ev ana girişlerinde, Yüksek kapasiteli tüketim olan yerlerde, Ön filtrasyonlar olarak kullanılan Bigblue Housing grupları.

*Housing types used in Reverse Osmosis Treatment Systems. Membrane housings and 10" - 20" Reverse Osmosis pre-filter housing groups suitable for 50-100 gpd membranes and 300 gpd membranes. Bigblue Housing groups used as pre-filters in Industrial Osmosis Systems, House main entrances, In places with high capacity consumption,*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
50-100 GPD RO MEMBRAN HOUSING	50-100 GPD RO MEMBRANE HOUSING	1/4"	330	78	78
300 GPD RO MEMBRAN HOUSING	300 GPD RO MEMBRANE HOUSING	1/4"	335	114	114
10" ŞEFFAF RO HOUSING	10" TRANSPARENT RO HOUSING	1/4"	295	117	115
10" MAT RO HOUSING	10" MATTE RO HOUSING	1/4"	295	117	115
20" ŞEFFAF RO HOUSING	20" TRANSPARENT RO HOUSING	3/8"	575	123	120
20" MAT RO HOUSING	20" MATTE RO HOUSING	3/8"	575	123	120
10" TEKLİ BOŞ HOUSING	10" SINGLE EMPTY HOUSING	1"	360	196	190
10" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	10" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	1 ¼"	360	196	190
10" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	10" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	1 ½"	360	196	190
10" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	10" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	2"	360	196	190
10" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	10" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	3/4"	360	196	190
10" BIGBLUE MAT HOUSING	10" BIGBLUE MATTE HOUSING	1"	360	196	190
10" BIGBLUE MAT HOUSING	10" BIGBLUE MATTE HOUSING	1 ¼"	360	196	190
10" BIGBLUE MAT HOUSING	10" BIGBLUE MATTE HOUSING	1 ½"	360	196	190
10" BIGBLUE MAT HOUSING	10" BIGBLUE MATTE HOUSING	2"	360	196	190
20" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	20" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	1"	600	196	190
20" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	20" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	1 ¼"	600	196	190
20" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	20" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	1 ½"	600	196	190
20" BIGBLUE ŞEFFAF HOUSING	20" BIGBLUE TRANSPARENT HOUSING	2"	600	196	190
20" BIGBLUE MAT HOUSING	20" BIGBLUE MAT HOUSING	1"	600	196	190
20" BIGBLUE MAT HOUSING	20" BIGBLUE MAT HOUSING	1 ¼"	600	196	190
20" BIGBLUE MAT HOUSING	20" BIGBLUE MAT HOUSING	1 ½"	600	196	190
20" BIGBLUE MAT HOUSING	20" BIGBLUE MAT HOUSING	2"	600	196	190

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## TEKLİ-İKİLİ-ÜÇLÜ YEDEK PARÇALAR SINGLE-DUO-TRIPLE SPARE PARTS

KAFA - KAVANOZ- MANŞON - CONTA - ANAHTAR VS.  
HEAD - JAR - SLEEVE - GASKET - KEY ETC.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	5" HOUSING KAVANOZU 5" HOUSING JAR
	10" HOUSING KAVANOZU 10" HOUSING JAR
	20" HOUSING KAVANOZU 20" HOUSING JAR
	5" ALT TAN TAHLİYELİ HOUSING KAVANOZU 5" BOTTOM DRAIN HOUSING JAR
	10" ALT TAN TAHLİYELİ HOUSING KAVANOZU 10" BOTTOM DRAIN HOUSING JAR
	20" ALT TAN TAHLİYELİ HOUSING KAVANOZU 20" BOTTOM DRAIN HOUSING JAR
	10" BIGBLUE HOUSING KAVANOZU 10" BIGBLUE HOUSING JAR
	20" BIGBLUE HOUSING KAVANOZU 20" BIGBLUE HOUSING JAR
	HOUSING SIKMA MANŞONU HOUSING CLAMPING COUPL
	HOUSING KAFA ( 3/4" - 1") HOUSING HEAD ( 3/4" - 1")
	HOUSING KAFA (1 1/4" - 1 1/2" - 2") HOUSING HEAD (1 1/4" - 1 1/2" - 2")
	BIGBLUE HOUSING KAFA ( 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2") BIGBLUE HOUSING HEAD ( 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2")
	HOUSING CONTA - O-RING HOUSING GASKET - O-RING
	TEKLİ HOUSING ASKI APARATI - PLASTİK SINGLE HOUSING HANGER - PLASTIC
	TEKLİ HOUSING ASKI APARATI - METAL SINGLE HOUSING HANGER - METAL
	HOUSING AÇMA ANAHTARI PLASTİK HOUSING OPEN KEY PLASTIC
	BIGBLUE HOUSING AÇMA ANAHTARI PLASTİK BIGBLUE HOUSING OPEN KEY PLASTIC
	RO HOUSING AÇMA ANAHTARI PLASTİK RO HOUSING OPEN KEY PLASTIC

## İKOMAK 3P ÜÇLÜ BOŞ GÖVDE İKOMAK 3P TRIPLE EMPTY BODY

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Üçlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda , filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in triple blocks, they provide ease of assembly. They are used in water at 4°C-45°C, in all filters for filtration purposes. They are produced from quality and durable materials.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
5" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	5" TRIPLE EMPTY HOUSING	3/4"	195	388	120
5" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	5" TRIPLE EMPTY HOUSING	1"	195	388	120
5" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	5" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ¼"	245	425	130
5" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	5" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ½"	245	425	130
5" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	5" TRIPLE EMPTY HOUSING	2"	245	425	130
10" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	10" TRIPLE EMPTY HOUSING	3/4"	320	388	120
10" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	10" TRIPLE EMPTY HOUSING	1"	320	388	120
10" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	10" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ¼"	363	425	130
10" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	10" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ½"	363	425	130
10" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	10" TRIPLE EMPTY HOUSING	2"	363	425	130
20" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	20" TRIPLE EMPTY HOUSING	3/4"	575	388	120
20" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	20" TRIPLE EMPTY HOUSING	1"	575	388	120
20" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	20" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ¼"	615	425	130
20" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	20" TRIPLE EMPTY HOUSING	1 ½"	615	425	130
20" ÜÇLÜ BOŞ HOUSING	20" TRIPLE EMPTY HOUSING	2"	615	425	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK KOMBİ FİLTRESİ IKOMAK COMBI FILTER

Güneş Enerji sistemleri , Kombi gibi ısıtıcı aletlerde, kireçli suların zararlarını önlemek için etkili ve hesaplı yöntemdir. Filtre kabı içinde bulunan Silifoz (Polifosfat) kristalleri su içerisinde bulunan kireç yapıcı Ca ve Mg iyonlarının yüzeyleri üzerinde tutunması ve birikmesini engeller. Filtre kabı girişindeki 50 µ Yıkanabilir filtre ile tortular engellenir. Soğuk su musluk ağzına bağlantı kolaylığı sağlar. Pratikdir. Yer kaplamaz.

*Solar Energy systems are an effective and cost-effective method to prevent the damage of calcareous water in heating devices such as combi boilers. Silifose (Polyphosphate) crystals in the filter bowl prevent the lime-forming Ca and Mg ions in the water from adhering and accumulating on their surfaces. With the 50 µ washable filter at the filter bowl inlet, sediments are prevented. It provides ease of connection to the cold water faucet spout. It is practical. It doesn't take up space.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	KİREÇ ÖNLEYİCİ KOMBİ FİLTRESİ ANTI-LIME COMBI FILTER	1/2"	265	100	85

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P TEKLİ FİLTASYON İKOMAK ANTI-LIME MACHINE FILTER

Çamaşır ve bulaşık makineleri , şofbenler gibi ısıtıcı aletlerde, kireçli suların zararlarını önlemek için etkili ve hesaplı yöntemdir. Filtre kabı içinde bulunan Silifoz (Polifosfat) kristalleri su içerisinde bulunan kireç yapıcı Ca ve Mg iyonlarının yüzeyleri üzerinde tutunması ve birikmesini engeller. Soğuk su musluk ağzına bağlantı kolaylığı sağlar. Pratikdir. Yer kaplamaz.

*It is an effective and affordable method to prevent the damage of calcareous water in heating appliances such as washing machines and dishwashers and water heaters. Silifose (Polyphosphate) crystals in the filter bowl prevent the lime-forming Ca and Mg ions in the water from adhering and accumulating on their surfaces. It provides ease of connection to the cold water faucet spout. It is practical. It doesn't take up space.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	ÇAMAŞIR-BULAŞIK MAKİNESİ KİREÇ ÖNLEYİCİ WASHING-DISHWASHER ANTI-LIME	1/2"	135	70	70
	ÇAMAŞIR-BULAŞIK MAKİNESİ KİREÇ ÖNLEYİCİ WASHING-DISHWASHER ANTI-LIME	3/4"	135	70	70

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa: ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: ABS  
Jar: ABS

O-ring: EPDM  
O-ring: EPDM

Giriş: Pirinç NPT  
Input: Brass NPT

Çıkış: ABS NPT  
Output: ABS NPT



## İKOMAK 3P İKİLİ FİLTASYON İKOMAK 3P DOUBLE FILTRATION

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. İkili blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. Kartuşları housing içinde, montajlı olarak hazır gelir. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda , filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in double blocks, it provides ease of assembly. Cartridges are ready in the housing, as assembled. It is used in filters. It is produced from quality and durable materials.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	5" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	232	123	120
	5" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1"	232	123	120
	5" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	366	141	130
	5" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	366	141	130
	5" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	2"	366	141	130
	10" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	578	123	120
	10" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1"	578	123	120
	10" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	618	141	130
	10" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	618	141	130
	10" İKİLİ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" DOUBLE BLOCK FULL CARTRIDGE FILTRATION	2"	618	141	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P TEKLİ FİLTASYON İKOMAK 3P SINGLE FILTRATION

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Talebe göre tablodaki seçenekler belirlenip dolu olarak kullanılabilir. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda , filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all current standard production 5"-10"-20" filters. The options in the table can be selected according to demand and used as full.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	A	B	C
	5" TEKLİ YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 5" SINGLE WASHABLE CARTRIDGE FILTER	3/4"	195	123	120
	5" TEKLİ KİREÇ KIRICILI YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 5" SINGLE WASHABLE CARTRIDGE FILTER WITH LIME EXTRACTOR	1"	195	123	120
	5" TEKLİ KİREÇ KIRICI KARTUŞLU FİLTRE 5" SINGLE SCALE REMOVAL CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	245	141	130
	5" TEKLİ AKTİF KARBON KARTUŞLU FİLTRE 5" SINGLE ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER	1 ½"	245	141	130
	5" TEKLİ REÇİNE KARTUŞLU FİLTRE 5" SINGLE RESIN CARTRIDGE FILTER	2"	245	141	130
	10" TEKLİ YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 10" SINGLE WASHABLE CARTRIDGE FILTER	3/4"	320	123	120
	10" TEKLİ KİREÇ KIRICILI YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 10" SINGLE LIME REMOVAL WASHABLE CARTRIDGE FILTER	1"	320	123	120
	10" TEKLİ KİREÇ KIRICI KARTUŞLU FİLTRE 10" SINGLE SCALE REMOVAL CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	363	141	130
	10" TEKLİ AKTİF KARBON KARTUŞLU FİLTRE 10" SINGLE ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER	1 ½"	363	141	130
	10" TEKLİ REÇİNE KARTUŞLU FİLTRE 10" SINGLE RESIN CARTRIDGE FILTER	2"	363	141	130
	20" TEKLİ YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 20" SINGLE WASHABLE CARTRIDGE FILTER	3/4"	575	123	120
	20" TEKLİ KİREÇ KIRICILI YIKANABİLİR KARTUŞLU FİLTRE 20" SINGLE LIME REMOVAL WASHABLE CARTRIDGE FILTER	1"	575	123	120
	20" TEKLİ KİREÇ KIRICI KARTUŞLU FİLTRE 20" SINGLE SCALE REMOVAL CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	615	141	130
	20" TEKLİ AKTİF KARBON KARTUŞLU FİLTRE 20" SINGLE ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER	1 ½"	615	141	130
	20" TEKLİ REÇİNE KARTUŞLU FİLTRE 20" SINGLE RESIN CARTRIDGE FILTER	2"	615	141	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P ÜÇLÜ METAL BRAKETLİ FİLTASYON IKOMAK 3P TRIPLE METAL BRACKET FILTRATION

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Üçlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. Kartuşları housing içinde, montajlı olarak hazır gelir. Metal braket ile şık görümlü ve sağlamdır. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda , filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

IKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in triple blocks, they provide ease of assembly. Cartridges are in the housing, ready to be assembled. Stylish and robust with its metal bracket. 4°C-45 It is used in all filters for filtration purposes, in water at a temperature of ° C. It is produced from quality and durable materials.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	A	B	C
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	195	388	120
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	195	388	120
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	245	425	130
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	245	425	130
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	245	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	320	388	120
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	320	388	120
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	363	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	363	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	363	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	575	388	120
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	575	388	120
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	615	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	615	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	615	425	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P ÜÇLÜ FİLTASYON İKOMAK 3P TRIPLE FILTRATION

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Üçlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. Kartuşları housing içinde, montajlı olarak hazır gelir. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

*İKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in triple blocks, they provide ease of assembly. Cartridges come ready assembled in a housing. It is used in filters. It is produced from quality and durable materials.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	A	B	C
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	195	388	120
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	195	388	120
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	245	425	130
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	245	425	130
	5" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 5" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	245	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	320	388	120
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	320	388	120
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	363	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	363	425	130
	10" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	363	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	3/4"	575	388	120
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	575	388	120
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	615	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	615	425	130
	20" ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	615	425	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
 Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
 Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
 Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
 Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
 Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
 Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
 Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P DÖRTLÜ FİLTRASYON İKOMAK 3P QUAD FILTRATION

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Dörtlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. Kartuşları housing içinde, montajlı olarak hazır gelir. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in blocks of four, it provides ease of assembly. Cartridges are ready in the housing, as assembled. It is used in filters. It is produced from quality and durable materials.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	195	517	120
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	195	517	120
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	245	567	130
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	245	567	130
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	245	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	320	517	120
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	320	517	120
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	363	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	363	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	363	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	575	517	120
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	575	517	120
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	615	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	615	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	615	567	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## İKOMAK 3P DÖRTLÜ METAL BRAKETLİ DOLU FİLTRELİ İKOMAK 3P FOUR FILTER WITH METAL BRACKET

İKOMAK 3P Housingler mevcut standart üretim 5"-10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Dörtlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. Kartuşları housing içinde, montajlı olarak hazır gelir. Metal braketini ile şık görünümlü ve sağlamdır. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

İKOMAK 3P Housing are suitable for all existing standard production 5"-10"-20" filters. Since they are produced in blocks of four, they provide ease of assembly. Cartridges come in a housing, ready assembled. With metal bracket, it looks stylish and solid. 4°C-45°C It is used in all filters for filtration purposes, in water at a temperature of ° C. It is produced from quality and durable materials.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	195	517	120
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	195	517	120
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	245	567	130
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	245	567	130
	5" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 5" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	245	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	320	517	120
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	320	517	120
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	363	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	363	567	130
	10" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	363	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	3/4"	575	517	120
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1"	575	517	120
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	615	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	1 ½"	615	567	130
	20" DÖRTLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTRE 20" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	2"	615	567	130

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
 Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
 Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
 Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
 Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
 Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
 Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
 Input/Output: Brass NPT

## ÜÇLÜ BIGBLUE METAL ŞASELİ FİLTASYON TRIPLE BIGBLUE METAL FRAME FILTRATION

BIGBLUE Housinglar, Yüksek kapasiteli mevcut standart üretim BIGBLUE 10"-20" filtrelerin tamamına uygundur. Endüstriyel Ozmoz Sistemlerinde, Ev ana girişlerinde, Yüksek kapasiteli tüketim olan yerlerde, Ön filtrasyonlar olarak kullanılan Bigblue Housing grupları, üçlü blok halinde üretim yapıldığı için montaj kolaylığı sağlar. 4°C-45°C sıcaklıktaki sularda, filtrasyon amaçlı tüm filtrelerde kullanılmaktadır. Kaliteli ve sağlam malzemelerden üretilmektedir.

*BIGBLUE Housings are suitable for all existing standard production BIGBLUE 10"-20" filters with high capacity. Bigblue Housing groups, which are used as pre-filters in industrial osmosis systems, main entrances of houses, places with high-capacity consumption, provide ease of assembly because they are produced in triple blocks. It is used in all filters for filtration purposes, in waters at 4°C-45°C. It is produced from quality and durable materials.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	10" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	360	602	190
	10" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	360	602	190
	10" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	360	602	190
	10" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 10" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	360	602	190
	20" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1"	600	602	190
	20" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ¼"	600	602	190
	20" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	1 ½"	600	602	190
	20" BIGBLUE ÜÇLÜ BLOK DOLU KARTUŞLU FİLTASYON 20" BIGBLUE TRIPLE BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTRATION	2"	600	602	190

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel Kullanım ve İçme Suyu için uygundur.  
Suitable for General Use and Drinking Water.

Kafa ve Sıkma Manşonu : ABS  
Head and Clamping Sleeve: ABS

Kavanoz: SAN O-ring: EPDM  
Jar: SAN O-ring: EPDM

Giriş/Çıkış: Pirinç NPT  
Input/Output: Brass NPT

## KARTUŞ + FİLTRELER CARTRIDGE + FILTERS

Ev ana giriş filtreleri, Endüstriyel arıtma sistemlerinde yada yüksek kapasiteli su kullanımlarında ön filtrasyon filtreleri tortu tutucu yıkanabilir yada değiştirilebilir spun-iplik filtreler renk, koku, tat, klor tutucu aktif karbon filtreler. Kireç önleyici filtreler kendi imalatımız ve ithal filtreler ile zengin ürün çeşitliliği sunuyoruz.

House main inlet filters, Pre-filtration filters in industrial treatment systems or high-capacity water use, sediment holder, washable or replaceable spun-yarn filters, color, odor, taste, chlorine-retaining activated carbon filters. We offer a rich product variety with anti-limescale filters of our own manufacture and imported filters.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	5" BOŞ MİNERAL KARTUŞ (SHELL CAP) 5" EMPTY MINERAL CARTRIDGE (SHELL CAP)	3/4"	195	517	120
	10" BOŞ MİNERAL KARTUŞ (SHELL CAP) 10" EMPTY MINERAL CARTRIDGE (SHELL CAP)	1"	195	517	120
	20" BOŞ MİNERAL KARTUŞ (SHELL CAP) 20" EMPTY MINERAL CARTRIDGE (SHELL CAP)	1 ¼"	245	567	130
	10" BIGBLUE BOŞ MİNERAL KARTUŞ (SHELL CAP) 10" BIGBLUE EMPTY MINERAL CARTRIDGE (SHELL CAP)	1 ½"	245	567	130
	20" BIGBLUE BOŞ MİNERAL KARTUŞ (SHELL CAP) 20" BIGBLUE EMPTY MINERAL CARTRIDGE (SHELL CAP)	2"	245	567	130
	5" 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 5" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER	3/4"	320	517	120
	5" KİREÇ ÖNLEYİCİLİ 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 5" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER WITH ANTI-LIME	1"	320	517	120
	5" GRANÜL AKTİF KARBON KARTUŞ FİLTRE 5" GRANULAR ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	363	567	130
	5" KİREÇ ÖNLEYİCİ POLİFOSFAT (SİLİFOZ) KARTUŞ FİLTRE 5" ANTI-LIME POLYPHOSPHATE (SILYPHOSE) CARTRIDGE FILTER	1 ½"	363	567	130
	10" 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 10" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER	2"	363	567	130
	10" BIGBLUE 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER	3/4"	575	517	120
	10" KİREÇ ÖNLEYİCİLİ 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 10" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER WITH ANTI-LIME	1"	575	517	120
	10" BIGBLUE KİREÇ ÖNLEYİCİLİ 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE ANTI-LIME 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER	1 ¼"	615	567	130
	10" 25µ-10µ-5µ-1µ SPUN SEDİMENT KARTUŞ FİLTRE 10" 25µ-10µ-5µ-1µ SPUN SEDIMENT CARTRIDGE FILTER	1 ½"	615	567	130
	10" 25µ-10µ-5µ-1µ İPLİK KARTUŞ FİLTRE 10" 25µ-10µ-5µ-1µ YARN CARTRIDGE FILTER	2"	615	567	130



Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	10" GRANÜL AKTİF KARBON KARTUŞ FİLTRE 10" GRANULAR ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER
	10" BIGBLUE GRANÜL AKTİF KARBON KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE GRANULE ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER
	10" BLOK KARBON KARTUŞ FİLTRE 10" BLOCK CARBON CARTRIDGE FILTER
	10" BIGBLUE BLOK KARBON KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE BLOCK CARBON CARTRIDGE FILTER
	10" KİREÇ ÖNLEYİCİ POLİFOSFAT (SİLİFOZ) KARTUŞ FİLTRE 10" ANTI-LIME POLYPHOSPHATE (SILYPHOSE) CARTRIDGE FILTER
	10" BIGBLUE KİREÇ ÖNLEYİCİ POLİFOSFAT (SİLİFOZ) KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE ANTI-LIME POLYPHOSPHATE (SILYPHOSE) CARTRIDGE FILTER
	10" REÇİNE KARTUŞ FİLTRE 10" RESIN CARTRIDGE FILTER
	10" BIGBLUE REÇİNE KARTUŞ FİLTRE 10" BIGBLUE RESIN CARTRIDGE FILTER
	20" 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 20" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER
	20" BIGBLUE 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER
	20" KİREÇ ÖNLEYİCİLİ 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 20" 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER WITH ANTI-LIME
	20" BIGBLUE KİREÇ ÖNLEYİCİLİ 50µ YIKANABİLİR KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE ANTI-LIME 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER
	20" 25µ-10µ-5µ-1µ SPUN SEDİMENT KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE ANTI-LIME 50µ WASHABLE CARTRIDGE FILTER
	20" 25µ-10µ-5µ-1µ İPLİK KARTUŞ FİLTRE 20" 25µ-10µ-5µ-1µ YARN CARTRIDGE FILTER
	20" GRANÜL AKTİF KARBON KARTUŞ FİLTRE 20" GRANULE ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER
	20" BIGBLUE GRANÜL AKTİF KARBON KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE GRANULAR ACTIVATED CARBON CARTRIDGE FILTER
	20" BLOK KARBON KARTUŞ FİLTRE 20" BLOCK CARBON CARTRIDGE FILTER
	20" BIGBLUE BLOK KARBON KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE BLOCK CARBON CARTRIDGE FILTER
	20" KİREÇ ÖNLEYİCİ POLİFOSFAT (SİLİFOZ) KARTUŞ FİLTRE 20" ANTI-LIME POLYPHOSPHATE (SILYPHOSE) CARTRIDGE FILTER
	20" BIGBLUE KİREÇ ÖNLEYİCİ POLİFOSFAT (SİLİFOZ) KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE ANTI-LIME POLYPHOSPHATE (SILYPHOSE) CARTRIDGE FILTER
	20" REÇİNE KARTUŞ FİLTRE 20" RESIN CARTRIDGE FILTER
	20" BIGBLUE REÇİNE KARTUŞ FİLTRE 20" BIGBLUE RESIN CARTRIDGE FILTER

## ARITMA CİHAZLARI TREATMENT DEVICES

Ev kullanımı için dizayn edilmiş, Geleneksel yada Compact tasarımı Ters Osmos (Reverse Osmosis) Sistemleri ile; Ticari kullanım için (Cafe & Restaurant , Hotel, Fabrikalar) tasarlanmış Ters Osmos (Reverse Osmosis) Sistemleri, içme suyu üretebilen en güvenilir ve en çok tercih edilen su arıtma sistemleridir. Ürettiğimiz cihazlarda NSF Sertifikalı filtre grupları tercih edilmektedir.

*With Traditional or Compact Design Reverse Osmosis Systems designed for home use;  
Reverse Osmosis Systems designed for commercial use (Cafe & Restaurant, Hotel, Factories) are the most reliable and most preferred water purification systems that can produce drinking water. NSF Certified filter groups are preferred in the devices we produce.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
RO-08IKO-NP	İKO YENİ COMPACT 2.2G POMPASIZ 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI IKO NEW COMPACT 2.2G PUMPLESS 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-08IKO-WP	İKO YENİ COMPACT 2.2G POMPALI 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI IKO NEW COMPACT 2.2G PUMP 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-08P-NP	PAGOS COMPACT 2.2G POMPASIZ 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI PAGOS COMPACT 2.2G PUMPLESS 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-08P-WP	PAGOS COMPACT 2.2G POMPALI 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI PAGOS COMPACT 2.2G PUMP 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-12C-NP	PAGOS COMPACT 3.2G POMPASIZ 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI PAGOS COMPACT 3.2G PUMPLESS 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-12C-WP	PAGOS COMPACT 3.2G POMPALI 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI PAGOS COMPACT 3.2G PUMP 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-AK-5-10	İKOMAK AÇIK KASA 3,2 POMPASIZ 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI IKOMAK OPEN CASE 3,2 PUMPLESS 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-AK-5P-10	İKOMAK AÇIK KASA 3,2 POMPALI 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI IKOMAK OPEN CASE 3,2 PUMP 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-01S-NP	PAGOS SLIM 2,2G POMPASIZ 5 FİLTRELİ SU ARITMA CİHAZI PAGOS SLIM 2.2G PUMPLESS 5 FILTER WATER TREATMENT DEVICE
RO-10-300	300 GPD 10" AÇIK DİREK AKIŞ CİHAZI 300 GPD 10" OPEN DIRECT FLOW DEVICE
RO-20-300	300 GPD 20" AÇIK POMPALI SU ARITMA CİHAZI 300 GPD 20" OPEN PUMP WATER TREATMENT DEVICE
RO-20-400	400 GPD 20" AÇIK POMPALI SU ARITMA CİHAZ 400 GPD 20" OPEN PUMP WATER TREATMENT DEVICE
RO-20-500	500 GPD 20" AÇIK POMPALI SU ARITMA CİHAZ 500 GPD 20" OPEN PUMP WATER TREATMENT DEVICE
RO-SBL-5T	ARITMALI TEZGAHÜSTÜ SU SEBİLİ WATER DISPENSER WITH TREATMENT
RO-SBL-5WP	ARITMALI SU SEBİLİ POMPALI TREATMENT WATER DISPENSER WITH PUMP
RO-SBL-5NP	ARITMALI SU SEBİLİ POMPASIZ TREATMENT WATER DISPENSER WITHOUT PUMP
RO-EMK-50-SBL	ARITMALI SEBİL EMK 50 LT KROM SICAK SOĞUK TREATMENT DISPENSER EMK 50 LT CHROME HOT COLD

### Çalışma Şartları

Çalışma basıncı: 4 bar (60 psi)  
Maximum working pressure: 4 bar (60 psi)  
Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Min. 5 Filtre min. 5 Filters  
Ön Filtre Seti: Sediment - GAC Karbon - Blok Karbon  
Pre-Filter Set: Sediment - GAC Carbon - Block Carbon  
Membran: 75-80 Gpd Vontron-LG-NoName  
Membrane: 75-80 Gpd Vontron-LG-NoName  
Son Karbon : Coconut Bazlı  
Final Carbon : Coconut Based  
Quick Bağlantı  
Quick Connection  
Avrupa Tip Lüks Musluk  
European Type Lux Faucet  
Basıncılı Metal Denge Tankı (300-400-500 gpd CİHALAR HARIÇ)  
Pressurized Metal Balance Tank (EXCEPT 300-400-500 gpd DEVICES)

## ARITMA FİLTRELERİ TREATMENT FILTERS

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	10" 5µ-1µ SPUN SEDİMENT KARTUŞ FİLTRE 10" 5µ-1µ SPUN SEDIMENT CARTRIDGE FILTER
	10" GAC KARBON FİLTRE 10" GAC CARBON FILTER
	10" BLOK KARBON FİLTRE 10" BLOCK CARBON FILTER
	PAGOS 12" INLINE DİŞLİ SEDİMENT FİLTRE PAGOS 12" INLINE GEAR SEDIMENT FILTER
	PAGOS 12" INLINE DİŞLİ GAC KARBON FİLTRE PAGOS 12" INLINE GEAR GAC CARBON FILTER
	PAGOS 12" INLINE DİŞLİ BLOK KARBON FİLTRE PAGOS 12" INLINE GEAR BLOCK CARBON FILTER
	PAGOS 12" INLINE ÇUBUKLU SEDİMENT FİLTRE PAGOS 12" INLINE ROD SEDIMENT FILTER
	PAGOS 12" INLINE ÇUBUKLU GAC KARBON FİLTRE PAGOS 12" INLINE BAR GAC CARBON FILTER
	PAGOS 12" INLINE ÇUBUKLU BLOK KARBON FİLTRE PAGOS 12" INLINE BLOCK CARBON FILTER WITH ROD
	PAGOS 10" INLINE DİŞLİ COCONUT TATLANDIRICI FİLTRE PAGOS 10" INLINE THREADED COCONUT SWEET FILTER
	10" NSF MİNERALLİ INLINE DİŞLİ COCONUT TATLANDIRICI FİLTRE 10" NSF MINERAL INLINE GEAR COCONUT SWEET FILTER
	10" ALKALİ FİLTRE 10" ALKALINE FILTER
	10" MİNERAL FİLTRE 10" MINERAL FILTER
	20" 5µ-1µ SPUN SEDİMENT KARTUŞ FİLTRE 20" 5µ-1µ SPUN SEDIMENT CARTRIDGE FILTER
	20" GAC KARBON FİLTRE 20" GAC CARBON FILTER
	20" BLOK KARBON FİLTRE 20" BLOCK CARBON FILTER
	NONAME 75-80 GPD MEMBRAN FİLTRE NONAME 75-80 GPD MEMBRANE FILTER
	LG 80 GPD MEMBRAN FİLTRE LG 80 GPD MEMBRANE FILTER
	VONTRON 75-80 GPD MEMBRAN FİLTRE VONTRON 75-80 GPD MEMBRANE FILTER
	100 GPD MEMBRAN FİLTRE 100 GPD MEMBRANE FILTER
	150 GPD MEMBRAN FİLTRE 150 GPD MEMBRANE FILTER
	200 GDP MEMBRAN FİLTRE 200 GDP MEMBRANE FILTER
	300 GPD MEMBRAN FİLTRE 300 GPD MEMBRANE FILTER

AKSESUARLAR  
ACCESSORIES

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	HAZNELİ SEBİL APARATI DISPENSER APPARATUS WITH HOPPER
	HAZNESİZ SEBİL APARATI DISPENSER APPARATUS WITHOUT HOPPER
	ARITMALI DUŞ BAŞLIĞI TREATMENT SHOWER HEAD
MK24	MAKİNA FİLTRESİ MANYETİK MACHINE FILTER MAGNETIC
MK37	MAKİNA FİLTRESİ MANYETİK MACHINE FILTER MAGNETIC
	PLASTİK MANOMETRE PLASTIC MANOMETER
	METAL MANOMETRE METAL MANOMETER
	TDS METRE TDS METER
	Ph METRE pH METER
	TOPLAM SERTLİK KİTİ TOTAL HARDNESS KIT
	ELEKTROLİZ CİHAZI ELECTROLYSIS DEVICE
	HORTUM MAKASI HOSE SHEAR
	SU KAÇAK SENSÖRÜ (TABLETLİ) WATER LEAK SENSOR (WITH TABLET)
	MUSLUK UZATMA APARATI TAP EXTENSION APPARATUS
	1/4" QUICK BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ 1/4" QUICK PRESSURE RELIEF

## ARITMA YEDEK PARÇALARI TREATMENT SPARE PARTS

Reverse Osmosis Evsel ve Ticari sistemlerde kullanılan tüm yedek parçalar;  
Pompa, Adaptör, Tank, Musluk, Hortum, Mekanik Parçalar ve Fitting grupları  
All spare parts used in Reverse Osmosis Domestic and Commercial systems;  
Pump, Adapter, Tank, Tap, Hose, Mechanical Parts and Fitting groups

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	75-100 GPD POMPA (24 V) 75-100 GPD PUMP (24 V)
	300 GPD POMPA (24 V) 300 GPD PUMP (24 V)
	400 GPD POMPA (24 V) 400 GPD PUMP (24 V)
	500 GPD POMPA (24 V) 500 GPD PUMP (24 V)
	600 GPD POMPA (24 V) 600 GPD PUMP (24 V)
	75-100 GPD POMPA KAFASI 75-100 GPD PUMP HEAD
	75-100 GPD POMPA DİYAFRAM 75-100 GPD PUMP DIAPHRAGM
	24V 1.5ADUVAR TİPİ ADAPTÖR 24V 1.5WALL TYPE ADAPTER
	24V 1.5A ADAPTÖRÜ (KABLO PAKETLİ) 24V 1.5A ADAPTER (WIRE PACKED)
	24V 3A ADAPTÖR 24V 3A ADAPTER
	24V 5A ADAPTÖR 24V 5A ADAPTER
	POMPA BAĞLANTI KABLoları PUMP CONNECTION CABLES
	ALÇAK BASINÇ SWITCH 24V 1/4" QUICK LOW PRESSURE SWITCH 24V 1/4" QUICK
	YÜKSEK BASINÇ SWITCH 24V 1/4" QUICK HIGH PRESSURE SWITCH 24V 1/4" QUICK
	NORMALDE KAPALI SOLENOİT VANA 24V 1/4" NORMALLY CLOSED SOLENOID VALVE 24V 1/4"
	NORMALDE KAPALI SOLENOİT VANA 24V 3/8" NORMALLY CLOSED SOLENOID VALVE 24V 3/8"
	SHUT-OFF 1/4" SHUT-OFF 1/4"
	ATIK KISICI 300 cc-450 cc 1/4" WASTE THROTTLE 300 cc-450 cc 1/4"
	ATIK KISICI 1600 cc 1/4" WASTE THROTTLE 1600 cc 1/4"
	1/4" QUICK CHECK VALVE (KALEM TİP) 1/4" QUICK CHECK VALVE (PEN TYPE)
	1/4" QUICK DİRSEK CHECK VALVE 1/4" QUICK ELBOW CHECK VALVE
	1/8" DİŞLİ DİRSEK CHECK VALVE 1/8" THREADED ELBOW CHECK VALVE
	1/4" 6'LİK BEYAZ HORTUM 300 METRE TOP 1/4" 6 WHITE HOSE 300 METERS TOP
	3/8" 10'LUK BEYAZ HORTUM 150 MT TOP 3/8" 10 PIECE WHITE HOSE 150 MT TOP

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	2.2 GALON METAL TANK (8 LT) 2.2 GALON METAL TANK (8 LT)
	3.2 GALON METAL TANK (12 LT) 3.2 GALON METAL TANK (12 LT)
	11 GALON METAL TANK (40 LT) 11 GALON METAL TANK (40 LT)
	20 GALON METAL TANK (80 LT) 20 GALON METAL TANK (80 LT)
	POMPASIZ BRAKET - PLASTİK PUMPLESS BRACKET - PLASTIC
	POMPASIZ BRAKET - METAL PUMPLESS BRACKET - METAL
	POMPALI BRAKET - PLASTİK PUMP BRACKET - PLASTIC
	POMPALI BRAKET - METAL PUMP BRACKET - METAL
	LÜX MUSLUK MİNİ AVRUPA LUXURIOUS TAP MINI EUROPE
	PASLANMAZ LÜX MUSLUK STAINLESS LUXURIOUS TAP
	ÜÇ YOLLU MUSLUK (SICAK-SOĞUK-RO) THREE WAY TAP (HOT-COLD-RO)
	(1/4") QUICK İĞNE VANA (1/4") QUICK NEEDLE VALVE
	PLASTİK DÜZ VANA 1/4" QUICK PLASTIC FLAT VALVE 1/4" QUICK
	PLASTİK DÜZ VANA 3/8" QUICK PLASTIC FLAT VALVE 3/8" QUICK
	TANK VANASI 1/4" QUICK TANK VALVE 1/4" QUICK
	TANK BAĞLANTI DİRSEĞİ 1/4" İÇ DİŞ x 1/4" QUICK TANK CONNECTION ELBOW 1/4" INTERNAL THREAD x 1/4" QUICK
	TANK BAĞLANTI DİRSEĞİ 1/4" İÇ DİŞ x 3/8" QUICK TANK CONNECTION ELBOW 1/4" THREAD x 3/8" QUICK
	KOMBO VANA (3/8") DİŞ HAT ALMA x 1/4" QUICK COMBO VALVE (3/8") THREADING x 1/4" QUICK
	MİNİ KÜRESEL VANA 1/4" - 3/8" MINI BALL VALVE 1/4" - 3/8"
	HAT ALMA APARATI 3/8" - 1/2" - 3/4" LINE TAKING APPARATUS 3/8" - 1/2" - 3/4"
	KELEPÇELER ( 2" - 2,5" - 2,5"x2" - 2,5"x2,5" ) CLAMPS ( 2" - 2,5" - 2,5"x2" - 2,5"x2,5" )
	1544 DÜZ HORTUM BİRLEŞTİRİCİ - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK 1544 FLAT HOSE COMBINER - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK
	1564 DÜZ HORTUM BİRLEŞTİRİCİ - 1/4" QUICK x 3/8" QUICK (REDÜKSİYON/DÜŞÜRÜCÜ) 1564 FLAT HOSE COMBINER - 1/4" QUICK x 3/8" QUICK (REDUCTION/REDUCER)
	2044 PERDE GEÇİŞ - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK 2044 CURTAIN SWITCH - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK
	2544 DİŞİ DİŞ DÜZ ADAPTÖR - 1/4" QUICK x 1/4" DİŞ 2544 FEMALE THREAD FLAT ADAPTER - 1/4" QUICK x 1/4" THREAD
	2546 DİŞİ DİŞ DÜZ ADAPTÖR - 1/4" QUICK x 3/8" DİŞ 2546 FEMALE THREAD FLAT ADAPTER - 1/4" QUICK x 3/8" THREAD
	4044 ERKEK DİRSEK - 1/4" QUICK x 1/4" DİŞ 4044 MALE ELBOW - 1/4" QUICK x 1/4" THREAD
	4042 ERKEK DİRSEK - 1/4" QUICK x 1/8" DİŞ (MEMBRAN HOUSING DİRSEĞİ) 4042 MALE ELBOW - 1/4" QUICK x 1/8" THREAD (MEMBRANE HOUSING ELBOW)

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description
	4046 ERKEK DİRSEK - 1/4" QUICK x 3/8" DİŞ (POMPA DİRSEĞİ) 4046 MALE ELBOW - 1/4" QUICK x 3/8" THREAD (PUMP ELBOW)
	4064 ERKEK DİRSEK - 3/8" QUICK x 1/4" DİŞ 4064 MALE ELBOW - 3/8" QUICK x 1/4" THREAD
	4544 DİŞİ DİRSEK - 1/4" QUICK x 1/4" DİŞ (TANK BAĞLANTI DİRSEĞİ) 4544 FEMALE ELBOW - 1/4" QUICK x 1/4" THREAD (TANK CONNECTION ELBOW)
	4546 DİŞİ DİRSEK - 1/4" QUICK x 3/8" DİŞ 4546 FEMALE ELBOW - 1/4" QUICK x 3/8" THREAD
	4564 DİŞİ DİRSEK - 3/8" QUICK x 1/4" DİŞ 4564 FEMALE ELBOW - 3/8" QUICK x 1/4" THREAD
	5044 QUICK DİRSEK - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK 5044 QUICK ELBOW - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK
	5064 QUICK DİRSEK - 1/4" QUICK x 3/8" QUICK (REDÜKSİYON/DÜŞÜRÜCÜ) 5064 QUICK ELBOW - 1/4" QUICK x 3/8" QUICK (REDUCTION/REDUCER)
	5066 QUICK DİRSEK - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK 5066 QUICK ELBOW - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK
	0404 ÇATAL T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" QUICK 0404 FORK T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" QUICK
	0606 ÇATAL T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 3/8" QUICK 0606 FORK T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 3/8" QUICK
	6044 ORTA DİŞ T - 1/4" QUICK x 1/4" DİŞ x 1/4" QUICK 6044 MIDDLE THREAD T - 1/4" QUICK x 1/4" THREAD x 1/4" QUICK
	6066 ORTA DİŞ T - 3/8" QUICK x 3/8" DİŞ x 3/8" QUICK 6066 MIDDLE THREAD T - 3/8" QUICK x 3/8" THREAD x 3/8" QUICK
	7044 QUICK T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" QUICK 7044 QUICK T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" QUICK
	7066 QUICK T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 3/8" QUICK 7066 QUICK T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 3/8" QUICK
	7544 YAN DİŞ T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" DİŞ 7544 SIDE THREAD T - 1/4" QUICK x 1/4" QUICK x 1/4" THREAD
	7564 YAN DİŞ T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 1/4" DİŞ 7564 SIDE THREAD T - 3/8" QUICK x 3/8" QUICK x 1/4" THREAD
	EC-4044 ERKEK DİRSEK - 1/4" ÇUBUK x 1/4" QUICK EC-4044 MALE ELBOW - 1/4" ROD x 1/4" QUICK
	EC-6044 ORTA ÇUBUK T - 1/4" QUICK x 1/4" ÇUBUK x 1/4" QUICK EC-6044 MIDDLE ROD T - 1/4" QUICK x 1/4" ROD x 1/4" QUICK

\*Quick Connect (Hızlı Bağlantı) ağırlıklı yedek parçalar ile üretim ve bakım daha kolay hale gelmiştir.

## EVSEL YUMUŞATMA SİSTEMLERİ DOMESTIC SOFTENING SYSTEMS

Yumuşatma sistemleri, suyumuzdaki en çok problem yaşanan kireçlenme için birebir çözümdür. Sudaki kireç oluşumu, Tesisat tıkanmaları, ısıtıcı aletlerdeki arızalar, temizlikte değişik kimyallar kullanma gereksinimi ve bu sebeple zehirlenmelere kadar gidebilir. Kendi kendini bakım yapabilen tam otomatik compact bir sistemdir.

*Softening systems are the one-to-one solution for calcification, which is the most common problem in our water. It can lead to lime formation in water, clogging of installations, malfunctions in heating appliances, the need to use different chemicals in cleaning, and therefore poisoning. It is a fully automatic compact system that can maintain itself.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)			
		Giriş Çıkış Entry Exit	A	B	C
	SC-8 ZAMAN KONTROLLÜ SWAN MINI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (MEKANİK) SC-8 TIME CONTROLLED SWAN MINI CABINET SOFTENING SYSTEM (MECHANICAL)	3/4"	72	300	480
	SC-30 ZAMAN KONTROLLÜ SWAN MAXI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (MEKANİK) 10" SINGLE BOTTOM EMPTY HOUSING	1"	1180	300	480
	SC-8 DEBİ KONTROLLÜ SWAN MINI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (MEKANİK) SC-8 FLOW CONTROLLED SWAN MINI CABINET SOFTENING SYSTEM (MECHANICAL)	3/4"	72	300	480
	SC-30 DEBİ KONTROLLÜ SWAN MAXI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (MEKANİK) SC-30 FLOW CONTROLLED SWAN MAXI CABINET SOFTENING SYSTEM (MECHANICAL)	1"	1180	300	480
	SC-8 ZAMAN KONTROLLÜ LÜX MINI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (DİJİTAL) SC-8 TIME CONTROLLED LUX MINI CABINET SOFTENING SYSTEM (DIGITAL)	3/4"	70	300	480
	SC-30 ZAMAN KONTROLLÜ LÜX MAXI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (DİJİTAL) SC-30 TIME CONTROLLED LUX MAXI CABINET SOFTENING SYSTEM (DIGITAL)	1"	1125	300	480
	SC-8 DEBİ KONTROLLÜ LÜX MINI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (DİJİTAL) SC-8 FLOW CONTROLLED LUX MINI CABINET SOFTENING SYSTEM (DIGITAL)	3/4"	70	300	480
	SC-30 DEBİ KONTROLLÜ LÜX MAXI KABİNETLİ YUMUŞATMA SİSTEMİ (DİJİTAL) SC-30 FLOW CONTROLLED LUX MAXI CABINET SOFTENING SYSTEM (DIGITAL)	1"	1125	300	480

### Çalışma Şartları

Çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)

Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı: 45°C (113°F)

Maximum operating temperature: 45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı: 4°C (39,2°F)

Minimum operating temperature: 4°C (39,2°F)

### Özellikler

Genel kullanım ve içme suyu için uygundur.

Suitable for general use and drinking water.

İyon değiştirici katyonik reçine ile kireç oluşumu engellenir.

Lime formation is prevented by the ion exchanger cationic resin.

Frp reçine tankı

Frp resin tank

Tam otomatik dijital/mekanik kontrol valfi

Fully automatic digital/mechanical control valve

Noryl malzeme valfler korozyon yapmaz

Noryl material valves do not corrode

Kırılmaz, sağlam kabinet ile daha az yer kaplar.

Occupies less space with unbreakable, robust cabinet.



## ULTRAVİYOLE SİSTEMLER ULTRAVIOLET SYSTEMS

Ultraviyole (UV) Dezenfeksiyon Sistemleri ile suya herhangi bir kimyasal ilavesi olmadan UV-C ışınları kullanılarak dezenfeksiyon sağlanır. Bu ışınlar sudaki mikroorganizmalar ile temas ettiğinde DNA yapılarını fotooksidasyon yoluyla parçalar ve öldürür. UV Üniteleri çevre dostudur ve kimyasal kullanmadan dezenfeksiyon sağlar ve bu sayede suyun kimyasal özelliğini değiştirmez.

With Ultraviolet (UV) Disinfection Systems, disinfection is provided by using UV-C rays without adding any chemicals to the water. When these rays come into contact with microorganisms in the water, they break down and kill DNA structures through photooxidation. UV Units are environmentally friendly and provide disinfection without using chemicals and thus do not change the chemical properties of water.

### Ürün Tanımı/Product Description

#### — E-50 TEZGAHALTI ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 0,2 m<sup>3</sup>/Saat — E-50 UNDERCOUNTER ULTRAVIOLET SYSTEM 0.2 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	1/4" Dişli	6	1	PRO	270	65 50

#### — E-105 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 1,5 m<sup>3</sup>/Saat — E-105 ULTRAVIOLET SYSTEM 1,5 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	3/4" Dişli	25	1	PRO	531	95 60

#### — E-305 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 3 m<sup>3</sup>/Saat — E-305 ULTRAVIOLET SYSTEM 3 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	1" Dişli	30	1	PRO	941	95 60

#### — E-505 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 5 m<sup>3</sup>/Saat — E-305 ULTRAVIOLET SYSTEM 3 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	1" Dişli	55	1	PRO	941	95 60

#### — ES-110 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 10 m<sup>3</sup>/Saat — ES-110 ULTRAVIOLET SYSTEM 10 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	1 1/2" Dişli	2x55	2	Dijital	945	200 215

#### — ES-115 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 15 m<sup>3</sup>/Saat — ES-115 ULTRAVIOLET SYSTEM 15 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	2" Dişli	3x55	3	Dijital	950	250 250

#### — ES-120 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 20 m<sup>3</sup>/Saat — ES-120 ULTRAVIOLET SYSTEM 20 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A B C	Dimensions (mm) B C
	2" Dişli	4x55	4	Dijital	950	310 300

## ULTRAVİYOLE SİSTEMLER ULTRAVIOLET SYSTEMS

### — ES-125 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 25 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-125 ULTRAVIOLET SYSTEM 25 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	2 1/2" Dişli	5x55	1	Dijital	950	310	300

### — ES-130 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 30 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-130 ULTRAVIOLET SYSTEM 30 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	3" Dişli	6x55	6	Dijital	1180	430	415

### — ES-130 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 30 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-130 ULTRAVIOLET SYSTEM 30 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	3" Dişli	8x55	8	Dijital	1180	475	465

### — ES-140 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 40 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-140 ULTRAVIOLET SYSTEM 40 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	3" Dişli	8x55	8	Dijital	1180	475	465

### — ES-150 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 50 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-150 ULTRAVIOLET SYSTEM 50 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	3" FLANŞ	10x55	10	Dijital	1180	475	465

### — ES-160 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 60 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-160 ULTRAVIOLET SYSTEM 60 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	4" FLANŞ	12x55	12	Dijital	1180	525	520

### — ES-180 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 80 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-180 ULTRAVIOLET SYSTEM 80 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	4" FLANŞ	16x55	16	Dijital	1180	600	585

### — ES-200 ULTRAVİYOLE SİSTEMİ 100 m<sup>3</sup>/Saat —

ES-200 ULTRAVIOLET SYSTEM 100 m<sup>3</sup>/Hour

Ürün Kodu Product Code	Giriş Çıkış Bağlantı Çapı Input Output Connection Diameter	Enerji (Watt) ENERGY (watts)	Lamba Adedi Lamp Qty	Pano Panel	Ölçüler (mm) A	Dimensions (mm) B	C
	4" FLANŞ	20x55	20	Dijital	1180	600	585

#### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı : 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)  
Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

#### Özellikler

Gövde 304 Kalite paslanmaz çelik  
Body 304 quality stainless steel  
Lamba ömrü 9000 saat  
Lamp life 9000 hours  
Dış Dişli yada Yüksek kapasiteli ürünlerde Flanşlı bağlantı  
Flanged connection in external thread or high capacity products  
Hour Meter ve Arıza Gösterge Led'i bulunmaktadır  
Hour Meter and Fault Indicator LED are available.

## ENDÜSTRİYEL REVERSE OSMOSIS SİSTEMLER INDUSTRIAL REVERSE OSMOSIS SYSTEMS

Klasik arıtım sistemlerinin yetersiz kaldığı sulara (denizsuyu, iletkenliği yüksek olan sular , kuyu suları vb.) uygulanan, suyun içindeki istenmeyen tüm mineralleri sudan ayıran, saf su eldesine yönelik membran filtrasyon sistemleridir. Tüketim miktarı ve su analizine göre projelendirilir.

*They are membrane filtration systems for obtaining pure water, applied to waters where conventional treatment systems are insufficient (sea water, water with high conductivity, well water, etc.), separating all unwanted minerals in the water from the water. It is designed according to consumption amount and water analysis.*

### Ürün Açıklaması/ Product Description

#### RO - 40x40

Membran Adedi Number Of Membranes	Membran Kılıf Adedi Number Of Membrane Cover	Membran Ölçüleri Membrane Dimensions	Çalışma Verimi (%) Working Efficiency (%)
1 - 20.	1 - 5.	4"x40"	50 - 60
	<b>Giriş Suyu Kapasitesi (m<sup>3</sup>/gün) Entry Water Capacity (m<sup>3</sup>/day)</b>	<b>Çıkış Suyu Kapasitesi Output Water Capacity</b>	
	10 - 167	5 - 100	

#### RO – 80x40

Membran Adedi Number Of Membranes	Membran Kılıf Adedi Number Of Membrane Cover	Membran Ölçüleri Membrane Dimensions	Çalışma Verimi (%) Working Efficiency (%)
1 - 96.	1 - 16.	8"x40"	50-75
	<b>Giriş Suyu Kapasitesi (m<sup>3</sup>/gün) Entry Water Capacity (m<sup>3</sup>/day)</b>	<b>Çıkış Suyu Kapasitesi Output Water Capacity</b>	
	48-4608	24-2304	

## ENDÜSTRİYEL REVERSE OSMOSIS SİSTEMLER INDUSTRIAL REVERSE OSMOSIS SYSTEMS

### Çalışma Şartları

Giriş suyu TDS: 0 - 2,000 ppm | Çalışma basıncı: 10 ile 15 bar arası | Giriş suyu basıncı: 2 ile 5 bar arası  
Inlet water TDS: 0 - 2,000 ppm | Working pressure: Between 10 and 15 bar | Inlet water pressure: 2 to 5 bar

pH aralığı: 6 - 8 | Silika (SiO<sub>2</sub>) Toleransı: 25 ppm max.60% verimde | Max. Giriş suyu sıcaklığı: 30° C Max.  
pH range: 6 - 8 | Silica (SiO<sub>2</sub>) Tolerance: 25 ppm max.60% efficiency | Max. Inlet water temperature: 30° C Max.

Max Demir (Fe) toleransı: 0.05 ppm, Antiscalant dozlanıyor ise 0,2 ppm  
Max Iron (Fe) tolerance: 0.05 ppm, 0.2 ppm if Antiscalant is dosed

Hidrojen Sülfür **olmamalıdır.** | Bulanıklık **olmamalıdır.** (NTU <1) | Mikrobiyolojik kirlilik **olmamalıdır.**  
It should not be Hydrogen Sulfide. | There should be no turbidity (NTU <1) | No microbiological contamination

Sertlik 3 Fr° fazla ise Antiscalant dozajı gerekir | Yağ-Gres **olmamalıdır.**  
Antiscalant dosage is required if the hardness is more than 3 Fr. | There should be no oil-grease

### Özellikler

Membran kılıfları FRP veya Paslanmaz çelik | TFC Spiral sarım membranlar 2,5" ve 4" çap  
Membrane covers FRP or Stainless steel | TFC Spiral wound membranes 2,5" and 4" diameter

Pirinç gövde rotary tipi pompa yüksek basınç pompası ( 40X40 1 ve 2 membranlı) | 5 Mikron hassasiyetinde kartuş filtre  
Brass body rotary type pump high pressure pump (40X40 1 and 2 membranes) | Cartridge filter with 5 micron precision

Epoxy boyalı Karbon çelik yada AISI304 Kalite paslanmaz çelik şase | Alçak ve yüksek basınç boruları U-PVC zonder PN20  
Epoxy painted Carbon steel or AISI304 quality stainless steel chassis | Low and high pressure pipes U-PVC zonder PN20

AISI304 Kalite paslanmaz çelik dikey santrifüj yüksek basınç pompası (40x40 3 ve üzeri membranlı) | Giriş solenoid vanası  
AISI304 Quality stainless steel vertical centrifugal high pressure pump (40x40 3 and above with membrane) | Inlet solenoid valve

Pompa çıkışı ve atık su hattında basınç ayar iğne vanaları | Alçak ve yüksek basınç şalteri | Gliserinli manometreler  
Pressure regulating needle valves in pump outlet and waste water line | Low and high pressure switch | Glycerin manometers

Temiz ve atık su debimetreleri | Ürün suyu, suyu iletkenlik göstergesi (0-2000µS/cm) | Autoflush sistemi  
Clean and waste water flow meters | Product water conductivity indicator (0-2000µS/cm) | Autoflush system

RO Elektronik kontrol kartı, alarm ve durum lambaları | 220 V/50Hz/1ph ( 40X40 1 ve 2 membranlı)  
RO Electronic control card, alarm and status lamps | 220 V/50Hz/1ph (40X40 with 1 and 2 membranes)

380 V/50Hz/3ph (40x40 3 ve üzeri membranlı) | IP56 Kontrol panosu  
380 V/50Hz/3ph (40x40 with 3 and above membranes) | IP56 Control board

## ENDÜSTRİYEL FİLTASYON SİSTEMLERİ INDUSTRIAL FILTRATION SYSTEMS

Quartz Kum Filtrasyon sistemleri , Aktif Karbon Filtrasyon sistemleri , Demir-Mangan giderim sistemleri, Yumuşatma Sistemleri, genel kullanım amaçlı arıtma sistemi olarak kullanılmakla birlikte Osmos sistemlerinde ön filtrasyon olarak kullanılan sistemlerdir. Tüketim miktarı ve suyun durumuna göre projelendirilir.

Quartz Sand Filtration systems, Activated Carbon Filtration systems, Iron-Manganese removal systems, Softening Systems are systems used as pre-filtration systems in Osmosis systems, although they are used as general use purification systems. It is projected according to the amount of consumption and the condition of the water.

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Tank Boyutu Tank Size	Debi M <sup>3</sup> /h Flow M <sup>3</sup> /h	Bağlantı Çapı Connection Diameter
	KONTROL VALFLİ KUM FİLTASYON SİSTEMLERİ SAND FILTRATION SYSTEMS WITH CONTROL VALVE	8" - 42"	0,65 - 20.	3/4" - 3"
	YÜZEY BORULAMALI KUM FİLTASYON SİSTEMLERİ SURFACE PIPING SAND FILTRATION SYSTEMS	30" - 110"	9 - 185	3" - 6"
	KONTROL VALFLİ AKTİF KARBON FİLTASYON SİSTEMLERİ ACTIVATED CARBON FILTRATION SYSTEMS WITH CONTROL VALVE	8" - 42"	0,65 - 20.	3/4" - 3"
	YÜZEY BORULAMALI AKTİF KARBON FİLTASYON SİSTEMLERİ SURFACE PIPING ACTIVATED CARBON FILTRATION SYSTEMS	30" - 110"	9 - 185	3" - 6"
	KONTROL VALFLİ DEMİR-MANGAN FİLTASYON SİSTEMLERİ IRON-MANGAN FILTRATION SYSTEMS WITH CONTROL VALVE	8" - 42"	0,65 - 20.	3/4" - 3"
	YÜZEY BORULAMALI DEMİR-MANGAN FİLTASYON SİSTEMLERİ 10" QUAD BLOCK FILLED CARTRIDGE FILTER	30" - 110"	9 - 185	3" - 6"
	KONTROL VALFLİ YUMUŞATMA SİSTEMLERİ SOFTENING SYSTEMS WITH CONTROL VALVE	8" - 42"	1 - 30.	3/4" - 3"
	YÜZEY BORULAMALI YUMUŞATMA SİSTEMLERİ SURFACE PIPING SOFTENING SYSTEMS	30" - 110"	20 - 180	3" - 6"
	KONTROL VALFLİ TANDEM YUMUŞATMA SİSTEMLERİ TANDEM SOFTENING SYSTEMS WITH CONTROL VALVE	8" - 42"	1 - 30.	3/4" - 3"
	YÜZEY BORULAMALI TANDEM YUMUŞATMA SİSTEMLERİ SURFACE PIPING TANDEM SOFTENING SYSTEMS	30" - 110"	20 - 180	3" - 6"

### Çalışma Şartları

Maksimum çalışma basıncı: 6 bar (87 psi)  
Maximum working pressure: 6 bar (87 psi)

Maksimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_45°C (113°F)  
Maximum operating temperature \_\_\_\_\_45°C (113°F)

Minimum çalışma sıcaklığı \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)  
Minimum operating temperature \_\_\_\_\_4°C (39,2°F)

### Özellikler

Güçlendirilmiş FRP Tank yada ST-37 Epoxy Boyalı Karbon Çelik Tank  
Reinforced FRP Tank or ST-37 Epoxy Painted Carbon Steel Tank

Zaman yada Debi Kontrollü Yüzey Borulamalı Sistem  
Time or Flow Controlled Surface Piping System

Zaman yada Debi Kontrollü Valfli Sistem  
Time or Flow Controlled Valve System

## TAVSUMATİK - KAFES SU REZERVUAR TAVSUMATİK - CAGE WATER RESERVOIR

Yumurtalık Tavuklarda otomatik suluk sistemi. Kontrolü kolaydır. Pislik tutmaz. Standartlara uygun hijyenik malzemeden yapılmıştır. Su basma sorunu olmaz.

*Automatic drinker system in ovary chickens. It is easy to control. It doesn't get dirty. It is made of hygienic material conforming to standards. No flooding problem.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	TAVSUMATİK - KAFES SU REZERVUAR TAVSUMATİK - CAGE WATER RESERVOIR		400	170	185

### Çalışma Şartları

Giriş/Çıkış: 1/2" Dişli Bağlantı  
Input/Output: 1/2" Threaded Connection

Kapasite: 5 Litre  
Capacity: 5 Liters

Kontrol Sistemi: Top Şamandıra - M Conta  
Control System: Ball Float - M Gasket

Tortu Haznesi: Standart  
Sediment Chamber: Standard

## TEKNİK YEDEK PARÇA & AKSESUAR TECHNICAL SPARE PARTS & ACCESSORIES

Güneş Enerji sistemleri için Antifriz Kutusu (İmbisat). Dayanıklı PP Malzeme. Metal dişli bağlantı. Plastik Top Şamandıra. ABS ve Policarbonat dayanıklı malzeme. Kolay değiştirilebilen kollar. Pratik bağlantı.

*Antifreeze Box (Expansion) for Solar Energy systems. Durable PP Material. Metal threaded connection. Plastic Ball Float. ABS and Policarbonat durable material. Easily replaceable arms. Practical link.*

Ürün Kodu Product Code	Ürün Tanımı Product Description	Giriş Çıkış Entry Exit	Ölçüler (mm) Dimensions (mm)		
			A	B	C
	ANTİFRİZ KUTUSU (İMBİSAT) ANTIFREEZE BOX (EXPANSION)	1/2"	240	235	235
	ANTİFRİZ KUTUSU (İMBİSAT) ANTIFREEZE BOX (EXPANSION)	3/4"	240	235	235
	PLASTİK UZUN KOL TOP ŞAMANDIRA PLASTIC LONG ARM BALL FLOAT	1/2"	100	340	125
	PLASTİK KISA KOL TOP ŞAMANDIRA PLASTIC SHORT ARM BALL FLOAT	1/2"	100	230	125