

PİNA MİTRA SERİSİ CAMELYAF POLYESTER KUM FİLTRESİ

Kollektörlü toplama sistemine sahip, Pina Kum Filtreleri cam elyaf takviyeli polyesterden (CTP) üretilir. Geniş servis kapağı sayesinde filtre kumunu rahatlıkla değiştirebilirsiniz. Çok yollu vanası,bağlantı parçaları, manometre ve purijörü ile birlikte filtre kumu hariç satışa sunulur.

Pina kum filtreleri, sudaki tortu ve askıdaki katı maddeleri tutmak için kullanılır. Bu yabancı maddeler, suyun berraklaşmasını engelleyen en önemli etkenlerdendir. Kum filtrelerimiz özel vana bağlantı parçası ve aşağıdaki teknik karakteristiği ile yüzme havuzu suyunun en iyi şekilde filtrasyonu için üretilmiştir. Pina kum filtreleri, havuz filtrasyon sisteminin en temel ürünüdür.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Mitra serisi filtreleme hızı	: 50 m ³ /h/m ²
Mitra serisi test basıncı	: 3 kg/cm ²
Mitra serisi çalışma basıncı	: 1-1,5 kg/cm ²
Kontrol vanası	: Praher (EU)
Renk	: Mavi ve beyaz

PİNA MUREX SERİSİ CAMELYAF POLYESTER KUM FİLTRESİ

Pina polyester kum filtre ailesinin en büyük filtreleri D1250, D1600 ve D2000 diğerlerinden farklı detaylara sahiptir. Bu filtrelerde su geçişi platformlara dizilmiş mantar tip nozullar ile gerçekleştirilir. Filtrelerde kumu ve suyu boşaltabilmek için ayrı ayrı kapaklar mevcuttur. Extra mukavemet için polyester ve elyaf yüksek nitelikli olarak kullanılmıştır. D1250 hariç diğerleri vana sistemi ile kullanılır. Filtreler, tüm iç tesisatı ve bağlantı flanşları ile satılır.

Pina kum filtreleri, sudaki tortu ve askıdaki katı maddeleri tutmak için kullanılır. Bu yabancı maddeler, suyun berraklaşmasını engelleyen en önemli etkenlerdendir. Kum filtrelerimiz özel vana bağlantı parçası ve aşağıdaki teknik karakteristiği ile yüzme havuzu suyunun en iyi şekilde filtrasyonu için üretilmiştir. Pina kum filtreleri, havuz filtrasyon sisteminin en temel ürünüdür.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Filtreleme hızı	: 50 m ³ /h/m ²
Test basıncı	: 3 kg/m ²
Çalışma basıncı	: 1,5 kg/m ²
Vana (1250mm için)	: Praher (EU)
Renk	: Mavi

* *Farklı miktarlarda çakıl ve kum katmanları ile kullanılmalıdır.*

PİNA WINNER ÖNFİLTRELİ TEMİZ SU POMPALARI

Yüzme havuzları için kendinden emişli elektrikli pompa. Hacimli önfiltrresi ve mükemmel hidrolik performansı ile devamlı bir su sirkülasyonu gerçekleştirir. Polykarbonat önfiltrre kapağı, önfiltrrenin temizliğinin kolayca yapılmasını sağlar. Motorun herhangi bir kısmı su ile temas halinde olmadığı için, suyla oluşabilecek bir elektrik bağlantısı mümkün değildir. Her pompa ile standart gelen önfiltrre kapağı anahtarı, kapağın kolayca açılmasını sağlayacak biçimde üretilmiştir.



KENDİNDEN EMİŞLİ SİRKÜLASYON POMPASI

Yapım Malzemeleri : Pompa gövdesi, pompa gövdesi kapağı, taban ve difüzör havuz kimyasallarına karşı dayanıklı, cam elyaf ile güçlendirilmiş polipropilenden üretilmiştir (PP GF 30). Mekanik salmastra karbon seramik, vidalar ise AISI304 paslanmaz çeliktir.

MOTOR ÖZELLİKLERİ

Standart ve asenkronize motor, greslenmiş motor yağı ile sessiz ve uzun ömürlü çalışır.

Koruma	: IP55
Devir	: 2850 rpm
Frekans	: 50-60Hz
İzolasyon	: Class F
Salmastra	: Karbon-seramik

HACİMLİ ön filtrresi havuz kirli olsa bile sürekli temizlenmeyi gerektirmez ve filtrelemeye devam eder.



ÖZEL KAPAK anahtarı ile rahatça ön filtreye ulaşabilirsiniz

PİNA POWER KATLANABİLİR SÜPÜRGE

Haraketli parçalardan oluşan dizaynı sayesinde katlanabilen kanatlar, havuzlarda süpürülmesi zor kenar ve köşelere rahatlıkla ulaşır. Ayrıca Pina havuz süpürgesinin merkezi fırça sistemi, emiş sırasında tortuyu dağıtmaz ve süpürge, hızlı emiş için özel geliştirilmiş orta vakum parçası sayesinde, havuz dip temizliği için harcadığınız zamanı azaltır. Betonarme ya da liner havuzlarda kullanılabilir.

Yüksek performanslı bir vakum süpürgesi olarak, daha fazla ve daha etkili temizlik için kullanılır. Pina Power süpürge, tüm yedek parçaları ve montajı ile Türkiye'de üretilmektedir.



ETKİLİ TEMİZLİK

Özel kanatları ve merkezi vakum gücü sayesinde dip temizliğini yüksek performans ile yapar.

DAHA SAĞLAM

Güneş ışınlarına karşı dayanıklı yapısıyla, Pina Power süpürge daha uzun ömürlüdür.

KATLANABİLİR

Kanatlar ile tüm köşe ve kenarları, pisliği dağıtmadan temizler.

EKSTRA AĞIRLIK

Merkez ağırlığa ek olarak, dört köşeye yerleştirilmiş kurşunlar ile tortuyu dağıtmadan temizler.

PİNA SU ALTI AYDINLATMA ARMATÜRLERİ (LINER/BETON)

Pina su altı aydınlatma armatürleri tüm su altı aydınlatma uygulamalarında kullanılabilir. Armatürün içindeki PAR56 - 12V ampul ile 300W.a kadar aydınlık elde edilir. Lamba beton kasası ve diğer tüm aksamlar, contalar ve lamba hariç, enjeksiyon metodu ile plastikten üretilmektedir. Bu ürün, betonarme yada liner havuzlarda kullanılır. Transformatörsüz çalıştırılmaz. Aydınlatma armatürleri korozyona ve basınca karşı dayanıklı olarak üretilmektedir.

Pina su altı armatürü EKSTRA katkılı dış çerçevesi, kimyasal su ve diğer dış ortam etkileri karşısında sararmaz. Pina su altı armatüründe lambanın oturduğu iç kasa yüksek ısıya dayanıklı şekilde üretilmektedir. Bu şekilde lambanın fazla ısınmasından doğabilecek deformasyon ve sonucunda oluşabilecek su kaçakları probleminin önüne geçilmiştir. Pina su altı aydınlatma armatüründeki elektrik kablosunun lamba kasası ve beton kasasındaki geçiş noktalarında su sızdırmazlığını garanti altına almak amacıyla pirinç nipeleller kullanılmaktadır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç	: 300W
Gerilim	: 12V
Kablo Kesit	: 2x4mm ²
Kablo Tip	: H05VV-F
O-Ring	: EPDM
Sıkma Civatalar	: AISI-304
Nipel Takımı	: Pirinç
* Geçirmezlik Koruma	

PİNA LEDLİ SU ALTI AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Pina Ledli su altı aydınlatma armatürleri tüm su altı aydınlatma uygulamalarında kullanılabilir. Armatürün içindeki LED ampul ile 25W.luk enerji tüketimiyle tek renklerde 1,375-1,550 lümen, dönüşümlü renklerde 1,750 - 1,850 lümen ışık gücü elde edilir. Lamba beton kasası ve diğer tüm aksamlar, contalar ve lamba hariç, enjeksiyon metodu ile plastikten üretilmektedir. Bu ürün, betonarme veya liner havuzlarda kullanılabilir. Transformatörsüz çalıştırılmaz. Aydınlatma armatürleri korozyona ve basınca karşı dayanıklı olarak üretilmektedir. Renk dönüşümlü led dönüşüm animasyonu için, Power port, Power sat, mikro işlemciler ihtiyacı duymaktadır. Ayrıca Uzaktan kumanda ile istenilen renge manuel yada animasyonlu olarak geçiş yapılabilmektedir.

Pina Ledli su altı armatürü **5 ADET SABİT RENK** (mavi, yeşil, beyaz, turkuaz, kırmızı) veya **DÖNÜŞÜMLÜ SINIRSIZ RENK LED** ile havuzunuzda istediğiniz ambiyansı yaratarak terasınızı ve yüzme havuzunuzu farklı bir eğlence noktası haline getirebilirsiniz. Üstelik renk dönüşümünü yapmak için uzaktan kumandanızın bir düşmesine basmanız yeterli olacaktır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç	: 25W
Çalışma Akımı	: 3 A
Gerilim	: 12V
Kablo Kesit	: 2x1,5 -2,5 TTR
Dönüşümlü K.K.	: 4x 2,5 TTR
Kablo Tip	: H05VV-F
O-Ring	: EPDM
Sıkma Civatalar	: AISI-304
Nipel Takımı	: Pirinç
• Geçirmezlik Koruma	

PİNA PVC VANALAR VE PVC BORU EK PARÇALARI

Tekimsan Ltd Őti. olarak 25 yılı aŐkın bir s¼redir PVC boru ek parçaları üretmekte ve iç pazar ile birlikte 36 ÷lkeye ihracat yapmaktayız. Kalite bakımından fark edilir seviyede rekabet üst¼nl¼ğ¼ olan ürünlerimiz içme suyu tesisatları hariç her türlü sulama ve temiz su tesisatlarına rahatlıkla kullanılmaktadır.

PRAHER ALTI YOLLU VANALAR

Kum filtrelerinde ters yıkama, filtreleme gibi 6 değişik pozisyonunu kontrol eden özel vanalar.

PVC KÜRESEL VANALAR

EPDM O-ring, TPE salmastra göbekten ayarlı PN.16, yapıştırma.

KELEBEK VANALAR

EPDM O-ring,kole-flanş bağlantılı, civatalar ile komple PN .10, yapıştırma.

PVC ÇEKVALFLER

Küresel yaylı, PN.16 yatay veya dikey kullanılabilen, yapıştırma bağlantılı.

PVC ÇALPARA ÇEKVALFLER

Klapeli vana sadece dikey kullanılabilir, kole, flanş ve civataları ile komple.

PVC DİRSEKLER

45 veya 90* açılı, gri renkte temiz su tesisat dirsekleri, PN.10, mm yapıştırma bağlantılı.

PVC TE LER

Üç tarafı aynı ölçü te bağlantılar, PN.10, gri renkli, mm yapıştırma bağlantılı.

PVC MANŐONLAR

Boru birleŐtirici ara parça, PN.10, gri renkli ve mm yapıştırma bağlantılı.

PVC KÖR TAPALAR

Tesisat sonlandırıcı, mm yapıştırma bağlantılı parça. PN.10 f20mm - f110mm

PVC REDÜKSİYONLAR

İççe geçebilen düz redüksiyonlar, gri renkli, PN.10 mm yapıştırma bağlantılı.

PVC YAPIŞTIRMA RAKORLARI

Su sızdırmaz contalı her iki tarafı yapıştırma bağlantılı geçiş elemanları.
f20mm - f63mm

PVC POMPA RAKORLARI

Su sızdırmaz contalı diŐli ve yapıştırma bağlantılı pompa ve filtre rakorları.

PVC DİŐİ DİŐLİ ADAPTÖR

DiŐi yapıştırma ve diŐi diŐli aynı çaplı geçiş elemanı.

PVC ERKEK DİŐLİ ADAPTÖR

DiŐi yapıştırma ve erkek diŐli aynı çaplı geçiş elemanı.

PVC GÖZETLEME CAMI

Tesisatın herhangi bir yerindeki su akışını izlemek için kullanılan yapıştırma bağlantılı parça.

PP KELEPÇELER

Temiz su veya arıtma tesisatlarında kapama parçası ile beraber vida delikli kırılmaz kelepçeler.

PVC BETON GEÇİŞ PARÇASI

Geniş flanş ile beton içersinde sızdırmazlık sağlayan ünite.

PVC BORU FLANŞLARI

Betonarme içersindeki PVC boruyu sabit halde tutarak su yalıtımına yardımcı eleman.