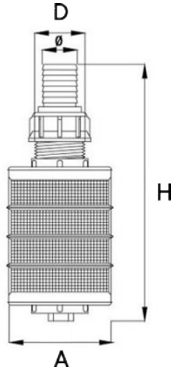


Yüzey Emiş Filtresi

Montaj Kurulum ve Bakım Talimatı

Ürün Malzemesi	Filtre : Polietilen muhafazalı paslanmaz çelikEmici Hortum : PVC Yüzen Top : Polietilen Kelepçe : Paslanmaz Çelik Bağlantı Parçaları : Polietilen
Ürün Malzeme Kalitesi	Yüksek Yoğunluklu Polietilen en az 950 kg/m ³ 'tür (ISO 1183). Paslanmaz Çelik Filtre (AISI 304)
Özellikler	Pompa emiş bağlantısına bağlanan, PE muhafazalı 50 mesh geçirgenliğe sahip paslanmaz çelik filtre, su yüzeyinin 100 mm - 150 mm altında suyu emen, yağmur suyu toplama sisteminin çalışma sürekliliğini sağlayan, pompanın aşınmasını ve vanaların tıkanmasını önleyebilen, tüm pompa ve hidrofor gruplarına uyarlanabilen, suyun en duru kısmının iletilmesini sağlayan özel filtre düzeneği.
Garanti	2 (iki) yıldır.



Model	Çap (A)	Yükseklik (H)	Pompa Bağlantı Çapı (D)
YEF 32	105 mm	235 mm	DN 32 - 1 ¼ "
YEF 50	105 mm	208 mm	DN 50 - 2 "

Kurulum

Krom telli filtre ve yüzen top bağlantılı haldedir. Setle birlikte gelen bağlantı somununa hortum rakorunu yerleştirin, krom telli haznenin alt tarafındaki erkek manşona takın ve hortum kelepçesiyle sabitleyin. Hortumun diğer ucunu kullanacağınız pompa/hidrofor emiş ağzına bağlayıp, hortum kelepçesi ile sabitleyin.

Kullanım Talimatı

Pompanın sadece yüzen emiş filtresinden geçen suyu emmesini sağlamak önemlidir. seçilecek pompanın emiş ağzının yerine göre önlem alınması gerekir. Sistemi efektif kullanabilmek için yüzen filtreyi :

- Hidrofor kullanılacaksa ; depo emiş ağzına
- Yandan emişli dalgıç pompalarda direkt
- Alttan emişli dalgıç pompalar için akuple parça yapılarak tek bir noktadan emiş sağlandıktan sonra bağlantı yapılmalıdır.
- Pompa ile birlikte satın alınması halinde, kuyu tipi dalgıç pompaya uygun akuple parça, firmamız tarafından temin edilir.

NOT : Rutin bakımlarda filtreye kolay erişilebilmesi için hortumun yeterli uzunlukta bırakılması gerekir.

