



AD SERİSİ

İNCE KABARCIK
DİSK DİFÜZÖRLERİ



Yüksek verimlilik, dayanıklılık ve güvenilirlik
AD Serisi İnce Kabarcık Disk Difüzörleri, tüm havalandırma ihtiyaçlarınızı karşılamak üzere tasarlanmıştır. Geri akış önleme özelliği, üstün oksijen transfer verimliliği ve uzun ömürlü yapısıyla su arıtma ve oksijenlendirme uygulamalarında ideal çözümler sunar.

Yapı Özellikleri

■ **Membran:** Yüksek kaliteli **EPDM-NEWPLAN** malzemesi ile üretilmiş olup yaşlanmaya karşı dirençlidir ve uzun ömür sağlar.

■ **Havalandırma Delikleri:** Özel tasarım sayesinde **0,3 mm'den küçük** ince kabarcıklar üretir, atık suyun geri akışını engeller.

■ **Gövde:** **Naylon + A.B.S.** güçlendirilmiş plastikten üretilmiştir, deformasyona karşı dayanıklıdır.

AD SERİSİ İnce Kabarcık Disk Difüzörleri

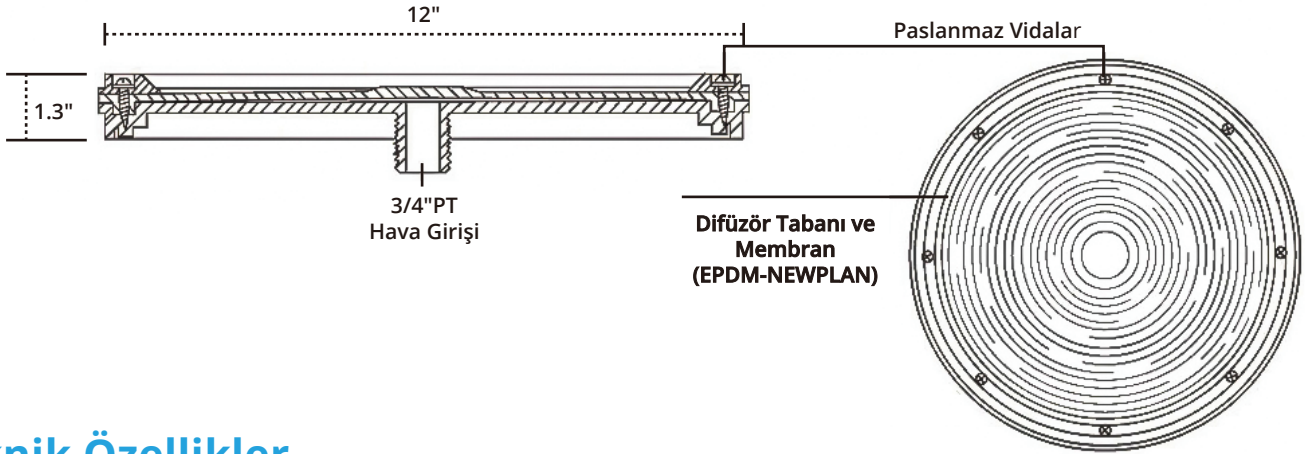
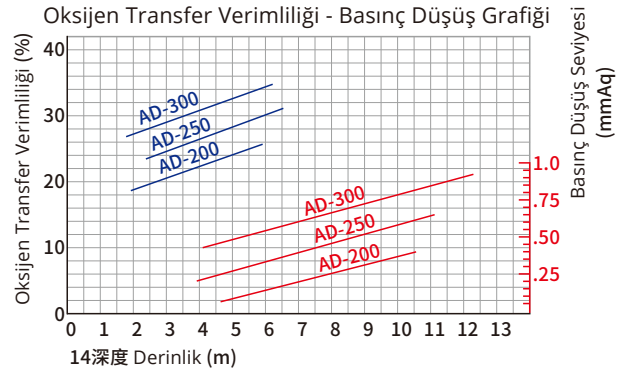


Avantajlar

- Yüksek oksijen transfer verimliliği
- Çift membran tasarımı ile geri akış önleme
- PT dişli bağlantı ile kolay montaj
- Homojen havalandırma
- Düşük basınç kaybı
- Daha az hava debisi ihtiyacı

Uygulama Alanları

- Atık su havalandırma tankları
- Göl ve nehirlerde çözülmüş oksijen seviyesini artırma
- Balık yetiştirme havuzlarında oksijen miktarını yükseltme



Teknik Özellikler

Model	Ölçü	(m ³ /min) Debi Miktarı	Membran	Gövde
AD-200	8"x1.3"	0.02~0.1	EPDM-NEWPLAN	FIBER+A.B.S.
AD-250	10"x1.3"	0.02~0.15	EPDM-NEWPLAN	FIBER+A.B.S.
AD-300	12"x1.3"	0.02~0.28	EPDM-NEWPLAN	FIBER+A.B.S.



專業 · 創新 · 服務 · 責任

河見電機工業股份有限公司

www.hcnpump.com.tw

由於技術不斷進步，本公司保留修改設計及規格的權利，不另行通知
著作權 © 2024 河見電機工業股份有限公司 版權所有



DADCTEN0-2405