

HDL-CV

Damlama Sistemi verimliliğini basınç regülasyonu, debi gösterge şeritleri ve 1,8 m çekvalf kontrolü ile artırır.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Sabit debi ve üniform bir kapsama için basınç dengeleyici emitörler
- Sızdırmayan çekvalf (CV-ND), düşük nokta drenajını önler ve tüm emitörlerin daha fazla sistem verimliliği için aynı anda açılıp kapanmasına izin verir
- Çekvalfin 1,8 m yükseklik farkına kadar kontrolü, sistemin drenajını ve yüzey akışını minimize eder
- Anti-Sifon özelliği, sistem kapandığında kirlerin emitöre girmesini önler
- Renk kodlu şeritler debinin kolay tanınmasını sağlar
- UV dayanımı, ürün ömrünü uzatır
- Streç filmle kaplanmış sargılar sağlam kalır ve montajı hızlı ve kolay hale getirir
- Çoklu giriş filtreli, geniş türbülans labirentli ve gerçek boyut çıkış yapılı patentli emitörleri ile üstün kum toleransı

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Mevcut debi oranları: 1,5, 2,1, 3,4 l/sa
- Mevcut emitör aralığı: 30 cm, 45 cm, 60 cm
- Boru ebatları: 16,76 mm x 14,22 mm (dış/iç çap)
- Emitör olmadan kullanılabilir (HDL-BLNK)

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- Çalışma aralığı: 1 ila 4,2 bar
- Minimum filtrasyon: 120 mesh (125 mikron)
- Garanti süresi: 5 yıl

HDL-CV - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1	Model	2	Mesafe	3	Uzunluk	4	Opsiyonlar
	HDL-04 = 1,5 l/sa Debi		12" = 30 cm		100 = 30 m*		CV=Çekvalf ile basıncı kompanse etme
	HDL-06 = 2,1 l/sa Debi		18" = 45 cm		250 = 75 m		
	HDL-09 = 3,4 l/sa Debi		24" = 60 cm		500 = 150 m 1K = 300 m		

Örnek:

HDL-06-12-250-CV = 75 m'lik sargıda, 30 cm aralıklı, 2,1 l/sa debili, çekvalfli emitörü olan damlama borusu
Not: *30 m sargılar yalnızca aşağıdaki HDL modellerinde mevcuttur:
HDL-06-12-100-CV, HDL-09-12-100-CV

HDL-BLNK - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3

1	Model	2	Uzunluk	3	Opsiyonlar
	HDL-BLNK = Emitör yoktur		100 = 30 m 250 = 75 m 500 = 150 m 1K = 300 m		(boş) = Kahverengi R = Mor şeritler

Örnekler:

HDL-BLNK-250 = Emitörü olmayan, arıtılmış su kaynakları için mor çizgili, 150 m sargılı damlama borusu
HDL-BLNK-500-R = Emitör yok, 75 m sargı

MAKSİMUM HAT UZUNLUKLARI

HDL-CV - 1,5 l/saat				HDL-CV - 2,1 l/saat				HDL-CV - 3,4 l/saat			
Basınç (bar; kPa)	Emitörler Arası Mesafe (cm)			Basınç (bar; kPa)	Emitörler Arası Mesafe (cm)			Basınç (bar; kPa)	Emitörler Arası Mesafe (cm)		
1,0; 100	62	88	112	1,0; 100	52	73	93	1,0; 100	36	50	64
2,0; 200	116	163	207	2,0; 200	96	134	171	2,0; 200	66	94	119
3,0; 300	142	200	255	3,0; 300	117	166	210	3,0; 300	81	115	146
4,0; 400	161	228	289	4,0; 400	134	189	239	4,0; 400	92	131	165



HDL-CV



Streç Filmle Kaplanmış Kangallar



HUNTER DAMLAMA HATTI RENK KODU

KAYIŞ RENGİ

- 3,4 l/sa - Siyah
- 2,1 l/saat - Gri
- 1,5 l/saat - Ten rengi

BORU RENGİ

- HDL-CV - Koyu kahverengi boru, çek valf ile basınç dengeleme