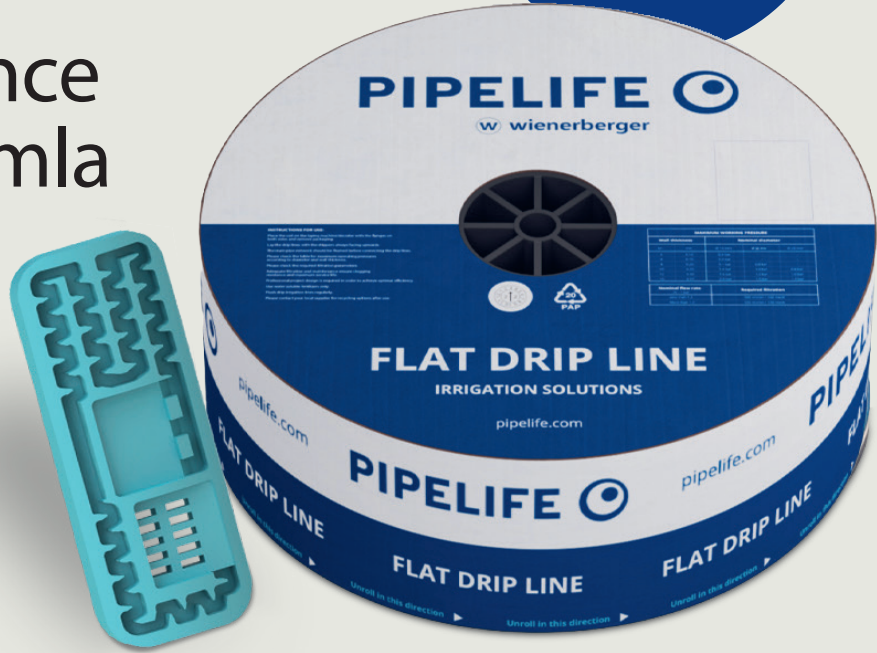




Homojen
su dağılımı

Midi damlatıcılı ince ve orta cidarlı damla sulama boruları

- › Optimize edilmiş labirent tasarımı, türbülanslı akış ve geniş filtrasyon alanları sayesinde **üstün tıkanma direnci**
- › Farklı debi ve et kalınlığı seçenekleri sayesinde **geniş ürün ve toprak uyumluluğu**
- › Pürüzsüz boru iç yüzeyi sayesinde **ekstra uzun lateral hatlar**



Teknik Özellikler

Damlaticı tipi: entegre, düz tip, midi, basınç dengelemesiz (non-PC)

Debi (l/saat): 0.8 | 1.0 | 1.2 | 1.6 | 2.2 | 2.6 | 3.2

Damlaticı aralığı (cm): 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80

Hat çapları (mm): 16 | 22

Et kalınlığı (mm): 0.13 | 0.15 | 0.20 | 0.25 | 0.30

Çalışma basıncı (bar): 1.0

Minimum filtrasyon gereksinimi (mesh/mikron): 130/120

Kullanım

Sezon: 1-3 sezon kullanım

Topoğrafya: düz araziler

Toprak tipi: tüm toprak tipleri

Yerleşim: toprak üstü ve malç altında kullanım

Ürün Özellikleri

Hassas kalıplama ile üretilmiş damlaticılar

UV ışınlarına, hava koşullarına ve gübreye dayanıklı

Yüksek kaliteli, ek yersiz boru yapısı

Kolay kurulum için yön gösteren şerit işaretlemeleri

Uygulama Alanları

- Sıra bitkileri
- Sebze üretimi
- Küçük meyve bahçeleri

Ø16 mm önerilen maksimum lateral uzunluğu (m)

Nominal debi (l/saat) (1 bar)	Damlaticı aralığı (cm)									
	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
0.8	106	115	130	157	162	199	230	259	287	312
1.0	98	110	118	143	147	177	205	230	255	277
1.2	73	84	89	108	131	157	182	204	226	246
1.6	60	71	74	90	109	136	155	175	194	211
2.2	44	56	60	70	83	95	117	134	149	162
2.6	38	45	49	59	71	82	101	116	128	139

Düz arazi (0% eğim) | %10 debi değişimi | giriş basıncı: 1 bar

Nominal debi (l/saat) (1 bar)	Damlaticı aralığı (cm)									
	15	20	25	30	40	50	60	70	80	
0.8	192	233	274	305	370	428	480	536	591	
1.0	185	210	240	271	328	370	411	445	461	
1.2	162	187	212	243	295	336	378	421	460	
1.6	122	164	180	198	235	269	304	341	374	
2.2	99	123	142	160	196	226	254	278	306	
2.6	81	113	133	148	179	206	232	257	280	

Düz arazi (0% eğim) | %15 debi değişimi | giriş basıncı: 1 bar

Ø22 mm önerilen maksimum lateral uzunluğu (m)

Nominal debi (l/saat) (1 bar)	Damlaticı aralığı (cm)									
	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
0.8	124	144	153	185	192	236	274	308	341	372
1.0	115	133	139	169	174	210	242	273	302	329
1.2	86	105	115	127	155	186	215	242	268	292
1.6	70	84	87	106	129	161	184	208	230	251
2.2	49	62	69	82	98	112	138	159	176	191
2.6	44	50	57	70	84	97	119	137	152	166

Düz arazi (0% eğim) | %10 debi değişimi | giriş basıncı: 1 bar

Nominal debi (l/saat) (1 bar)	Damlaticı aralığı (cm)									
	15	20	25	30	40	50	60	70	80	
0.8	254	303	359	400	488	567	637	712	786	
1.0	244	272	312	354	430	487	542	588	610	
1.2	213	241	275	316	386	441	498	556	609	
1.6	160	210	232	256	306	351	398	449	493	
2.2	129	156	181	205	252	293	331	363	400	
2.6	119	142	168	187	227	264	298	331	362	

Düz arazi (0% eğim) | %15 debi değişimi | giriş basıncı: 1 bar



Ürünleriniz için en uygun damla sulama sistemini geniş ürün yelpazemiz arasından keşfedin.

wienerberger TR

Ankara Caddesi, No: 403-1, 1, Yenışehir, Pendik, 34912, İstanbul, TÜRKİYE

T: +90 (0216) 378 36 20 F: +90 (216) 378 36 27

Niğde Fabrika

Fertek Mahallesi, Organize Sanayi Bölgesi 3. Sokak No:8, 51200, Merkez / Niğde TÜRKİYE

T: +90 (388) 502 00 15