

BORU KAPASİTE TABLOLARI

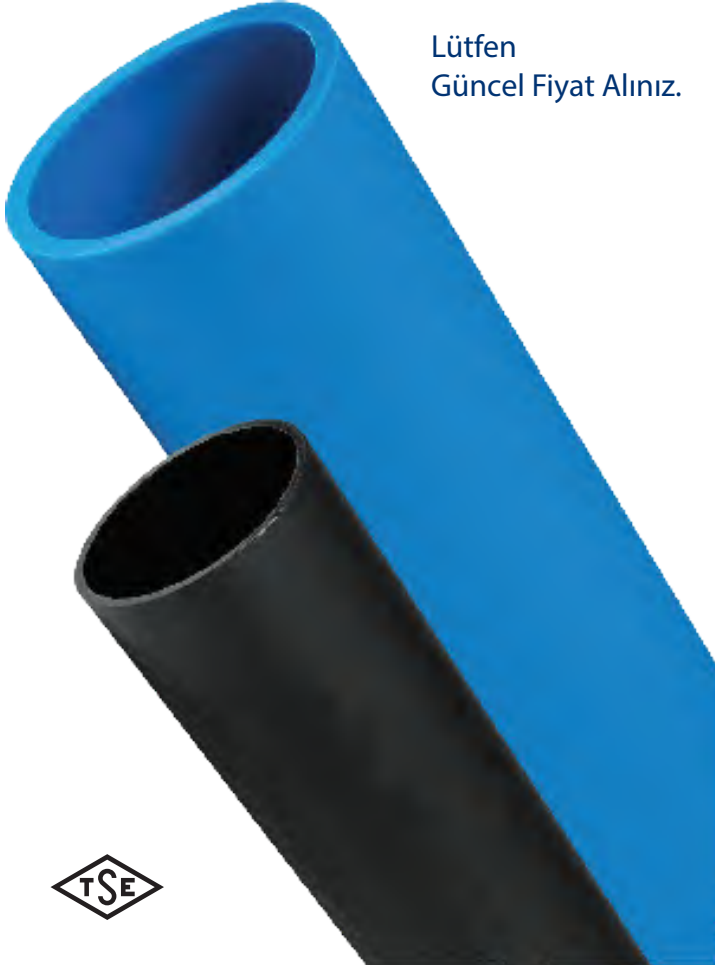
SU BORULARINDAKİ SÜRTÜNME KAYBI HESAP CETVELİ

Plastik Boru Dış Çap		25	32	40	50	63	75	90	110	140	160	200	225	280	
Plastik Boru Anma Çapı		20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	175	200	250	
Metal Su Boruları		3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	10"	
m ³ /h	lt/dk	lt/sn	DÜZ DÖKÜM BORULARIN HER 100 METRESİNDEKİ SÜRTÜNME KAYBI (metre)												
1,2	20	0,3	10,4	3,7	1	0,3									
1,5	25	0,4	15,8	5,7	1,5	0,5									
1,8	30	0,5	22,3	8	2,1	0,7									
2,1	35	0,6	29,8	10,8	2,7	0,9	0,3								
2,4	40	0,7	38,2	13,8	2,8	1,2	0,4								
3	50	0,8	58,2	21,1	8	1,8	0,6								
3,6	60	1	82	30	10,8	2,5	0,9								
4,2	70	1,2		40	13,9	3,3	1,1								
4,8	80	1,3		51,5	17,5	4,3	1,5								
5,4	90	1,5		64	21,4	5,4	1,8	0,5							
6	100	1,7		79	33	6,6	2,2	0,6							
7,5	125	2,1			47	10	3,4	0,9							
9	150	2,5			63	14,2	4,7	1,2	0,4						
10,5	175	2,9			82	19	6,3	1,6	0,6						
12	200	3,3				24,5	8,1	2,1	0,7						
15	250	4,2				37,5	12,3	3,2	1,1	0,4					
18	300	5				53	17,3	4,5	1,6	0,5					
24	400	6,7					29,5	7,8	2,7	0,9					
30	500	8,3					44,8	12	4,1	1,4	0,5				
36	600	10						16,9	5,8	1,9	0,7				
42	700	11,7						22,6	7,8	2,6	0,9				
48	800	13,3						29	10	3,4	1,2	0,4			
54	900	15						36	12,5	4,2	1,5	0,5			
60	1000	16,7							15,2	5,1	1,8	0,7			
75	1250	20,8							23	7,9	2,7	1	0,5		
90	1500	25							32,6	11,2	3,8	1,4	0,7		
105	1750	29,2								15	5	1,9	0,9	0,5	
120	2000	33,3								19,4	6,5	2,4	1,2	0,6	
150	2500	41,7								30	9,8	3,8	1,8	0,9	
180	3000	50									13,8	5,3	2,5	1,3	
240	4000	66,7									23,8	9,1	4,4	2,2	0,7
300	5000	83,3										13,9	6,6	3,3	1,1
360	6000	100										20	9,5	4,7	1,6
420	7000	116,7											12,8	6,4	2,1
480	8000	133,3											21	10,5	3,5

Pvc boru için çarpan 0,65
Alüminyum boru için çarpan 0,7
Yeni çelik boru için çarpan 0,8
Az paslı boru için çarpan 1,25

PE BORULARIN SAATTEKİ SU TAŞIMA KAPASİTELERİ

BORU ÇAPLARI (inc)	BORU ÇAPLARI (mm)	SU TAŞIMA KAPASİTESİ m ³ /h
3/8"	16	0,6
1/2"	20	0,9
3/4"	25	1,6
1"	32	3
1 1/4"	40	5
1 1/2"	50	8
2"	63	18
2 1/2"	75	25
3"	90	40
4"	110	70



Lütfen
Güncel Fiyat Alınız.

PE 100 BORULARIN BASINÇLARA GÖRE ET KALINLIĞI

DIŞ ÇAP	Basınç 6 bar (SDR 26/S-12,5)		Basınç 10 bar (SDR 17/S-8)		Basınç 16 bar (SDR 11/S-5)	
	Et Kalınlığı		Et Kalınlığı		Et Kalınlığı	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
20					2,0	2,3
25					2,3	2,7
32			2,0	2,3	3,0	3,4
40			2,4	2,8	3,7	4,2
50	2,0	2,3	3,0	3,4	4,6	5,2
63	2,5	2,9	3,8	4,3	5,8	6,5
75	2,9	3,3	4,5	5,1	6,8	7,6
90	3,5	4,0	5,4	6,1	8,2	9,2
110	4,2	4,8	6,6	7,4	10,0	11,1
125	4,8	5,4	7,4	8,3	11,4	12,7
140	5,4	6,1	8,3	9,3	12,7	14,1
160	6,2	7,0	9,5	10,6	14,6	16,2
180	6,9	7,7	10,7	11,9	16,4	18,2
200	7,7	8,6	11,9	13,2	18,2	20,2
225	8,6	9,6	13,4	14,9	20,5	22,7
250	9,6	10,7	14,8	16,4	22,7	25,1
280	10,7	11,9	16,6	18,4	25,4	28,1
315	12,1	13,5	18,7	20,7	28,6	31,6
355	13,6	15,1	21,1	23,4	32,2	35,6
400	15,3	17,0	23,7	26,2	36,3	40,1

PE100 BORULARIN BASINÇ DEĞERLERİNE GÖRE AĞIRLIKLARI (kg/m)

ÇAP	4 ATÜ	5 ATÜ	6 ATÜ	8 ATÜ	10 ATÜ	12,5 ATÜ	16 ATÜ	20 ATÜ	25 ATÜ	32 ATÜ
20							0,112	0,133	0,154	0,180
25						0,152	0,171	0,220	0,240	0,278
32					0,187	0,232	0,272	0,327	0,386	0,454
40				0,239	0,295	0,356	0,430	0,509	0,600	0,701
50			0,314	0,359	0,453	0,549	0,660	0,788	0,936	1,090
63		0,399	0,494	0,565	0,721	0,873	1,050	1,260	1,470	1,730
75	0,452	0,551	0,675	0,807	1,020	1,240	1,470	1,760	2,090	2,440
90	0,643	0,791	0,978	1,160	1,460	1,770	2,120	2,540	3,000	3,510
110	0,943	1,170	1,430	1,740	2,170	2,620	3,140	3,780	4,490	5,540
125	1,230	1,510	1,840	2,200	2,760	3,370	4,080	4,870	5,770	6,750
140	1,540	1,880	2,320	2,800	3,460	4,220	5,080	6,110	7,250	8,470
160	2,000	2,420	3,040	3,680	4,520	5,500	6,700	7,960	9,440	11,000
180	2,490	3,070	3,790	4,300	5,710	6,980	8,420	10,100	11,900	14,000
200	3,050	3,840	4,690	5,730	7,050	8,560	10,400	12,400	14,800	17,200
225	3,860	4,770	5,890	7,260	8,930	10,900	13,100	15,800	18,600	21,800
250	4,830	5,920	7,300	8,900	11,000	13,400	16,200	19,400	23,000	27,000
280	5,980	7,400	9,100	11,220	13,700	16,800	20,300	24,300	28,900	33,800
315	7,520	9,370	11,600	14,130	17,400	21,200	25,600	30,800	36,500	42,700
355	9,550	11,800	14,600	17,940	22,100	26,900	32,500	39,100	46,300	54,300
400	12,100	15,100	18,600	22,840	28,000	34,100	41,300	49,600	58,800	68,900

PE BORULAR

PE KANGAL BORU (SİYAH)



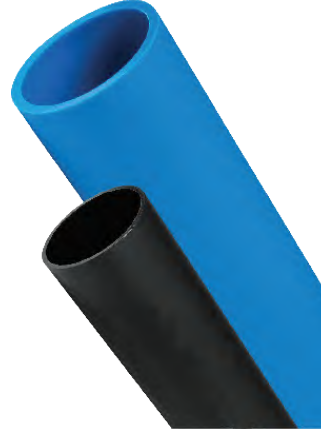
PE KANGAL BORU (MAVİ)



PE32 ALÇAK YOĞUNLUKLU
ORİJİNAL A.MAVİ BORULAR



PE100 BORU



YUVARLAK DAMLAMA BORUSU (16-
20 MM)



YAĞMURLAMA SULAMA BORULARI VE EK PARÇALARI

ES
BAĞLANTISI



TE



ABOT



YAĞMURLAMA
BORULARI (6m.)



ERKEK BAŞLIK



SPRING
ADAPTÖRÜ



REDÜKSİYON



YAĞMURLAMA
BORULARI (5m.)



ABOT ÜSTÜ
DAĞITICI



CONTA



DİŞİ BAŞLIK



SPRİNK



İSTAVROZ



ERKEK
KÖR TAPA



FİSKİYE KÜRESEL
VANA



MANDALLI HAT
VANASI



DİŞİ
KÖR TAPA



DİRSEK



MANDALLI
MOTOR ÇIKIŞ
ERKEK



YASSI DAMLAMA
BORUSU



UZATMA
BORUSU BEYAZ



UZATMA
BORUSU MAVİ



MANDALLI
MOTOR ÇIKIŞ DİŞİ



KAZIK SAPLAMA



OTOMATİK SULAMA ÜRÜNLERİ



VAN SERİSİ

UNI-Spray™ için ayarlanabilen nozullar Geniş nozul seçeneği, hızlı montaj

UYGULAMA

Özellikle belirlenmiş daire kesitlerine ayarlanabildiği için

GENEL ÖZELLİKLER

Renkli, yukarıdan kolayca seçilebilen atış mesafesi ve

10, 12, 15 ve 18-VAN için 0°'den 360°'ye kadar 4, 6 ve 8-VAN için 0°'den 330°'ye kadar kolay alan ayarlanması

Birbirine bağlı tekrar kullanılabilen torbalar, nozul ve filtre için ayrı ayrı

TEKNİK VERİLER

Çalışma sırasındaki basınç: 1 - 2,1 bar*
Ara mesafe: 0,9 - 5,5

MODELLER

4-VAN Modeli: Çıkış açısı 0°

6-VAN Modeli: Çıkış açısı 0°

8-VAN Modeli: Çıkış açısı 5°

10-VAN Modeli: Çıkış açısı 10°

12-VAN Modeli: Çıkış açısı 15°

15°



*Rain Bird size yüksek basınçta nozulun verimli çalışabilmesini sağlamak için 1800 serisi PRS-Sistemini kullanmanızı önerir.

PERFORMANS 4-VAN SERİSİ

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	0,9	0,14	189	218
	1,5	1,0	0,17	183	215
	2,0	1,2	0,20	152	176
	2,1	1,2	0,20	152	176
270°	1,0	0,9	0,12	198	229
	1,5	1,0	0,14	187	216
	2,0	1,2	0,16	148	171
	2,1	1,2	0,17	157	181
180°	1,0	0,9	0,07	173	200
	1,5	1,0	0,09	180	208
	2,0	1,2	0,10	139	161
	2,1	1,2	0,10	139	161
90°	1,0	0,9	0,05	247	285
	1,5	1,0	0,06	240	277
	2,0	1,2	0,06	167	193
	2,1	1,2	0,07	194	224

PERFORMANS 6-VAN

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	1,2	0,19	144	166
	1,5	1,5	0,23	112	129
	2,0	1,8	0,27	91	105
	2,1	1,8	0,27	91	105
270°	1,0	1,2	0,18	167	193
	1,5	1,5	0,21	124	143
	2,0	1,8	0,24	99	124
	2,1	1,8	0,25	103	119
180°	1,0	1,2	0,10	139	161
	1,5	1,5	0,11	98	113
	2,0	1,8	0,13	80	92
	2,1	1,8	0,14	86	99
90°	1,0	1,2	0,06	167	193
	1,5	1,5	0,07	124	143
	2,0	1,8	0,08	99	114
	2,1	1,8	0,08	99	114

PERFORMANS 8-VAN SERİSİ

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	1,8	0,27	91	105
	1,5	2,1	0,32	79	91
	2,0	2,3	0,38	78	90
	2,1	2,4	0,39	74	86
270°	1,0	1,8	0,25	103	119
	1,5	2,1	0,30	91	105
	2,0	2,3	0,34	86	99
	2,1	2,4	0,35	81	94
180°	1,0	1,8	0,19	117	135
	1,5	2,1	0,23	104	120
	2,0	2,3	0,26	98	113
	2,1	2,4	0,27	94	109
90°	1,0	1,8	0,12	148	171
	1,5	2,1	0,14	127	147
	2,0	2,3	0,16	121	140
	2,1	2,4	0,16	111	128

PERFORMANS 10-VAN

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	2,1	0,44	96	111
	1,5	2,4	0,53	89	103
	2,0	2,7	0,57	76	88
	2,1	3,1	0,59	63	73
270°	1,0	2,1	0,33	96	111
	1,5	2,4	0,40	89	103
	2,0	2,7	0,43	76	88
	2,1	3,1	0,48	68	79
180°	1,0	2,1	0,22	96	111
	1,5	2,4	0,27	89	103
	2,0	2,7	0,29	76	88
	2,1	3,1	0,33	71	82
90°	1,0	2,1	0,11	96	111
	1,5	2,4	0,13	89	103
	2,0	2,7	0,14	76	88
	2,1	3,1	0,17	73	85

PERFORMANS 12-VAN

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	2,7	0,40	55	63
	1,5	3,2	0,48	47	54
	2,0	3,6	0,59	46	53
	2,1	3,7	0,60	44	51
270°	1,0	2,7	0,30	55	63
	1,5	3,2	0,36	47	54
	2,0	3,6	0,45	46	53
	2,1	3,7	0,45	44	51
180°	1,0	2,7	0,20	55	63
	1,5	3,2	0,24	47	54
	2,0	3,6	0,30	46	53
	2,1	3,7	0,30	44	51
90°	1,0	2,7	0,10	55	63
	1,5	3,2	0,12	47	54
	2,0	3,6	0,15	46	53
	2,1	3,7	0,15	44	51

PERFORMANS 15-VAN

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	3,4	0,60	52	60
	1,5	3,9	0,72	47	55
	2,0	4,5	0,84	41	48
	2,1	4,6	0,84	40	46
270°	1,0	3,4	0,45	52	60
	1,5	3,9	0,54	47	55
	2,0	4,5	0,63	41	48
	2,1	4,6	0,63	40	46
180°	1,0	3,4	0,30	52	60
	1,5	3,9	0,36	47	55
	2,0	4,5	0,42	41	48
	2,1	4,6	0,42	40	46
90°	1,0	3,4	0,15	52	60
	1,5	3,9	0,18	47	55
	2,0	4,5	0,21	41	48
	2,1	4,6	0,21	40	46

PERFORMANS 18-VAN SERİSİ

NOZUL-LAR	BAR	M	M ³ /H	■ MM/H	▲ MM/H
360°	1,0	4,3	0,96	52	60
	1,5	4,8	1,07	47	55
	2,0	5,4	1,20	41	48
	2,1	5,5	1,21	40	46
270°	1,0	4,3	0,72	52	60
	1,5	4,8	0,80	47	55
	2,0	5,4	0,90	41	48
	2,1	5,5	0,91	40	46
180°	1,0	4,3	0,48	52	60
	1,5	4,8	0,54	47	55
	2,0	5,4	0,60	41	48
	2,1	5,5	0,61	40	46
90°	1,0	4,3	0,24	52	60
	1,5	4,8	0,27	47	55
	2,0	5,4	0,30	41	48
	2,1	5,5	0,30	40	46



SPREY SPRİNG UNI-SPRAY



	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
<i>10 cm (4") Pop-up yüksekliği</i>			
US-408HE	Pop-up yüksekliği 10 cm (4") + 8 VAN (0 - 360°)	50	
US-410	Pop-up yüksekliği 10 cm (4") + 10 VAN (0 - 360°)	50	
US-412	Pop-up yüksekliği 10 cm (4") + 12 VAN (0 - 360°)	50	
US-415	Pop-up yüksekliği 10 cm (4") + 15 VAN (0 - 360°)	50	
US-418	Pop-up yüksekliği 10 cm (4") + 18 VAN (0 - 360°)	50	
US-400	Sadece Sprey başlık Gövde. Pop-up yüksekliği : 10 cm (4")	50	

VAN NOZUL DEĞİŞKEN AÇILI



MODEL	AÇIKLAMA	Y.ÇAP	PAKET ADEDİ	USD
<i>Açıları Ayarlanabilir Nozullar</i>				
4-VAN	Ayarlanabilir nozul 4, atış açısı: 0° - Sarı - 0,20 m ³ /h	1,2 mt.	25	
6-VAN	Ayarlanabilir nozul 6, atış açısı: 0° - Turuncu - 0,27 m ³ /h	1,8 mt.	25	
8-VAN	Ayarlanabilir nozul 8, atış açısı: 5° - Yeşil - 0,39 m ³ /h	2,4 mt.	25	
10-VAN	Ayarlanabilir nozul 10, atış açısı: 10° - Mavi - 0,59 m ³ /h	3,1 mt.	25	
12-VAN	Ayarlanabilir nozul 12, atış açısı: 15° - Kahverengi - 0,60 m ³ /h	3,7 mt.	25	

*Yarıçap mesafeleri ve su tüketim değerleri işletme basıncının 2,1 bar olduğu ve 360° çalıştığı durumda geçer-

KARE 15-MPR SERİSİ



MODEL	AÇIKLAMA	Y.ÇAP	PAKET ADEDİ	USD
<i>Açıları Ayarlanabilir Nozullar</i>				
15CST	Spring ortada dikdörtgen	1,2 x 9,2 mt	25	
15EST	Spring kısa kenarda dikdörtgen	1,2 x 4,6 mt	25	
15SST	Spring uzun kenarda dikdörtgen	1,2 x 9,2 mt	25	
15LCS	Sol köşe şerit desen	1,2 x 4,6 mt	25	
15RCS	Sağ köşe şerit desen	1,2 x 4,6 mt	25	
9SST	Spring uzun kenarda dikdörtgen	2,7 x 5,5 mt	25	

KARE 15-MPR SERİSİ

NOZULLAR	BAR	W x L(m)	M ³ /H
15EST	1,0	1,2 x 4,0	0,10
	1,5	1,2 x 4,3	0,11
	2,0	1,2 x 4,3	0,13
	2,1	1,2 x 4,6	0,14
15CST	1,0	1,2 x 7,9	0,20
	1,5	1,2 x 8,5	0,23
	2,0	1,2 x 8,5	0,25
	2,1	1,2 x 9,2	0,27
15RCS	1,0	0,8 x 3,2	0,08
	1,5	1,0 x 3,9	0,09
	2,0	1,2 x 4,5	0,11
	2,1	1,2 x 4,6	0,11
15LCS	1,0	0,8 x 3,2	0,08
	1,5	1,0 x 3,9	0,09
	2,0	1,2 x 4,5	0,11
	2,1	1,2 x 4,6	0,11
15SST	1,0	1,2 x 7,9	0,20
	1,5	1,2 x 8,5	0,23
	2,0	1,2 x 8,5	0,25
	2,1	1,2 x 9,2	0,27
9SST	1,0	2,7 x 4,9	0,30
	1,5	2,7 x 4,9	0,33
	2,0	2,7 x 5,5	0,36
	2,1	2,7 x 5,5	0,39

BORU ÇAPLARINA GÖRE İDEAL SPRING SAYISI HESAPLAMA TABLOSU

ÜRÜN	Ø32	Ø40	Ø50	Ø63
4-VAN	34	50	82	140
6-VAN	24	36	59	100
8-VAN	13	19	30	52
10-VAN	10	15	25	42
12-VAN	13	19	30	52
15-VAN	8	12	20	33
18-VAN	6	8	13	23
15-EST	24	36	59	100
15-SST	13	19	30	52
8-HE-VAN	26	38	63	108
10-HE-VAN	16	24	39	67
12-HE-VAN	13	19	30	52
15-HE-VAN	8	12	20	33
3504 ROTOR (2 NO NOZUL)	8	12	19	33
5004 ROTOR (3 NO NOZUL)	5	7	12	20

BORU ÇAPLARINA GÖRE DEBİ DEĞERLERİ TABLOSU

DIŞ ÇAP (mm)	BORU TİPİ	DEBİ (m ³ /h)	SU HIZI (m/s)	NİSBE BASINÇ KAYBI (m/100m)
32	PE 100	3.4	1,53	9.60
40	PE 100	5.0	1,43	6.37
50	PE 100	8.2	1,50	5.26
63	PE 100	14.0	1,61	4.50
75	PE 100	18.0	1,46	3.04
90	PE 100	28.0	1,58	2.78
110	PE 100	42.0	1,59	2.18
125	PE 100	52.0	1,51	1.72
140	PE 100	65.0	1,51	1.48
160	PE 100	85.0	1,51	1.26
180	PE 100	106.0	1,49	1.06
200	PE 100	132.0	1,50	0.95
225	PE 100	166.0	1,49	0.81
250	PE 100	206.0	1,50	0.71
280	PE 100	258.0	1,50	0.62
315	PE 100	326.0	1,50	0.53
355	PE 100	414.0	1,50	0.46
400	PE 100	528.0	1,50	0.40
450	PE 100	668.0	1,50	0.35
500	PE 100	710.0	1,50	0.33

OTOMATİK SULAMA ÜRÜNLERİ

DÖNER (ROTARY) NOZULLAR



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ	USD
<i>Açıları Ayarlanabilir Nozullar</i>			
R-VAN14	R-VAN: Değişken açılı döner nozul: 45° ile 270° aralığı; 2.4 ile 4.6 metre yarıçap	50	
R-VAN18	R-VAN: Değişken açılı döner nozul: 45° ile 270° aralığı; 4.0 ile 5.5 metre yarıçap	50	
R-VAN24	R-VAN: Değişken açılı döner nozul: 45° ile 270° aralığı; 5.2 ile 7.3 metre yarıçap	50	
R-VAN14360	R-VAN: 360° , 2.4 ile 4.6 metre yarıçap	50	
R-VAN18360	R-VAN: 360° , 4.0 ile 5.5 metre yarıçap	50	
R-VAN24360	R-VAN: 360° , 5.2 ile 7.3 metre yarıçap	50	
R-VANLCS	R-VAN: SOL KÖŞE, 1,5X4,6 metre atış mesafesi	50	

TÜKETİM TABLOSU

2.4 mt - 4.6 mt

4.0 mt - 5.5 mt

5.2 mt - 7.3 mt

Strip Nozullar



R-VAN 14



R-VAN 14-360



R-VAN 18



R-VAN 18-360



R-VAN 24



R-VAN 24-360



R-VAN LCS



R-VAN SST



R-VAN RCS

R-VAN 14 AÇI AYARLI ROTARY NOZUL

Açı	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	4,0	0,19	17	19
	2,4	4,0	0,20	16	19
	2,8	4,3	0,21	16	18
	3,1	4,3	0,21	15	18
	3,4	4,6	0,25	16	19
	3,8	4,6	0,27	17	20
	2,1	4,0	0,15	17	19
	2,4	4,0	0,15	16	19
	2,8	4,3	0,16	16	18
	3,1	4,3	0,17	15	18
	3,4	4,6	0,20	16	19
	3,8	4,6	0,21	17	20
	2,1	4,0	0,13	17	19
	2,4	4,0	0,13	16	19
	2,8	4,3	0,14	16	18
	3,1	4,3	0,14	15	18
	3,4	4,6	0,17	16	19
	3,8	4,6	0,18	17	20
	2,1	4,0	0,06	17	19
	2,4	4,0	0,07	16	19
	2,8	4,3	0,07	16	18
	3,1	4,3	0,07	15	18
	3,4	4,6	0,08	16	19
	3,8	4,6	0,09	17	20

R-VAN 18 AÇI AYARLI ROTARY NOZUL

Açı	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	4,9	0,29	17	18
	2,4	4,9	0,31	16	18
	2,8	5,2	0,32	16	18
	3,1	5,5	0,34	15	18
	3,4	5,5	0,36	15	18
	3,8	5,5	0,37	15	18
	2,1	4,9	0,22	17	19
	2,4	4,9	0,24	16	19
	2,8	5,2	0,25	16	18
	3,1	5,5	0,27	15	18
	3,4	5,5	0,28	15	18
	3,8	5,5	0,29	15	18
	2,1	4,0	0,19	17	19
	2,4	4,0	0,21	16	19
	2,8	4,3	0,22	16	18
	3,1	4,3	0,23	15	18
	3,4	4,6	0,24	15	18
	3,8	4,6	0,25	15	18
	2,1	4,9	0,10	17	19
	2,4	4,9	0,11	16	19
	2,8	5,2	0,11	16	18
	3,1	5,5	0,11	15	18
	3,4	5,5	0,12	15	18
	3,8	5,5	0,13	15	18

R-VAN 24 AÇI AYARLI ROTARY NOZUL

Açı	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	5,8	0,41	18	21
	2,4	6,1	0,44	17	19
	2,8	6,7	0,52	16	18
	3,1	7,0	0,57	15	18
	3,4	7,3	0,64	15	18
	3,8	7,3	0,65	15	18
	2,1	5,8	0,32	18	21
	2,4	6,1	0,35	17	19
	2,8	6,7	0,41	16	18
	3,1	7,0	0,45	15	18
	3,4	7,3	0,50	15	18
	3,8	7,3	0,51	15	18
	2,1	4,0	0,28	18	21
	2,4	4,0	0,30	17	19
	2,8	4,3	0,35	16	18
	3,1	4,3	0,38	15	18
	3,4	4,6	0,43	15	18
	3,8	4,6	0,44	15	18
	2,1	5,8	0,14	18	21
	2,4	6,1	0,15	17	19
	2,8	6,7	0,17	16	18
	3,1	7,0	0,19	15	18
	3,4	7,3	0,21	15	18
	3,8	7,3	0,22	15	18

R-VAN 14-360° FULL ROTARY NOZUL

Nozullar	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	4,0	0,25	16	18
	2,4	4,0	0,25	16	19
	2,8	4,3	0,28	15	18
	3,1	4,3	0,29	16	18
	3,4	4,6	0,32	15	18
	3,8	4,6	0,33	16	18

R-VAN 18-360° FULL ROTARY NOZUL

Açı	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	4,9	0,38	16	18
	2,4	4,9	0,38	16	19
	2,8	5,2	0,41	15	18
	3,1	5,5	0,42	16	18
	3,4	5,5	0,47	15	18
	3,8	5,5	0,48	15	18

R-VAN 24-360° FULL ROTARY NOZUL

Nozullar	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	5,8	0,53	16	18
	2,4	6,1	0,57	15	18
	2,8	6,7	0,71	16	18
	3,1	7,0	0,79	16	19
	3,4	7,3	0,82	15	18
	3,8	7,3	0,85	16	18

R-VAN LCS 1,5x4,6m ROTARY NOZUL

Nozullar	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	1,2-4,3	0,04	16	16
	2,4	1,5-4,6	0,05	14	14
	2,8	1,5-4,6	0,05	15	15
	3,1	1,5-4,6	0,05	16	16
	3,4	1,5-4,6	0,06	16	16
	3,8	1,8-4,9	0,06	14	14

R-VAN RCS 1,5x4,6m ROTARY NOZUL

Nozullar	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	1,2-4,3	0,04	16	16
	2,4	1,5-4,6	0,05	14	14
	2,8	1,5-4,6	0,05	15	15
	3,1	1,5-4,6	0,05	16	16
	3,4	1,5-4,6	0,06	16	16
	3,8	1,8-4,9	0,06	14	14

R-VAN SST 1,5x9,1m ROTARY NOZUL

Nozullar	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
	2,1	1,2-8,5	0,08	16	16
	2,4	1,5-9,1	0,10	14	14
	2,8	1,5-9,1	0,10	15	15
	3,1	1,5-9,1	0,11	16	16
	3,4	1,5-9,1	0,11	16	16
	3,8	1,8-9,8	0,13	14	14

½" POP-UP ROTOR



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
<i>3504 ROTOR</i>			
3504-PC	Açılı (40-360°) ve geriye dönüşlü tam tur model	20	

¾" POP-UP ROTOR



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
<i>5004 Geliştirilmiş Rotorlar</i>			
5004 PC/3.0	5000 Geliştirilmiş. Açılı ve tam daire modeli (40-360°); Pop-up yüksekliği : 4" (10 cm); Fabrika montajlı nozui boyu 3.0; 5 Nozui Seti	20	
<i>5004 PLUS ROTORLAR</i>			

PERFORMANS 5000 PLUS/ UPG STANDART AÇILI

NOZUL	BAR	M	M ³ /H	■MM/H	▲MM/H
1,5	1,7	10,1	0,25	5	6
	2,0	10,2	0,28	5	6
	2,5	10,4	0,31	6	7
	3,0	10,6	0,34	6	7
	3,5	10,7	0,37	7	8
	4,0	10,6	0,40	7	8
2,0	4,5	10,4	0,42	8	9
	1,7	10,7	0,34	6	7
	2,0	10,8	0,36	6	7
	2,5	11,0	0,41	7	8
	3,0	11,2	0,45	7	8
	3,5	11,3	0,49	8	9
2,5	4,0	11,1	0,52	8	10
	4,5	10,7	0,55	10	11
	1,7	10,7	0,41	7	8
	2,0	10,9	0,44	7	9
	2,5	11,3	0,50	8	9
	3,0	11,3	0,56	9	10
3,0	3,5	11,3	0,60	9	11
	4,0	11,3	0,64	10	12
	4,5	11,3	0,68	11	12
	1,7	11,0	0,51	8	10
	2,0	11,2	0,55	9	10
	2,5	11,2	0,62	9	11
4,0	3,0	12,1	0,69	9	11
	3,5	12,2	0,74	10	12
	4,0	12,2	0,80	11	12
	4,5	12,2	0,84	11	13
	1,7	11,3	0,66	10	12
	2,0	11,6	0,71	11	12
5,0	2,5	12,3	0,81	11	13
	3,0	12,7	0,89	11	13
	3,5	12,8	0,97	12	14
	4,0	12,8	1,04	13	15
	4,5	12,8	1,10	13	15
	1,7	11,9	0,84	12	14
5,0	2,0	12,1	0,91	12	14
	2,5	12,7	1,03	13	15
	3,0	13,5	1,13	12	14
	3,5	13,7	1,23	13	15
	4,0	13,7	1,32	14	16
	4,5	13,7	1,40	15	17

3500 PERFORMANS

NOZUL	BAR	M	M ³ /H	■MM/H	▲MM/H
0,75	1,7	4,6	0,12	12	14
	2,0	4,8	0,16	12	13
	2,5	5,2	0,16	12	13
	3,0	5,2	0,17	13	15
	3,5	5,4	0,19	13	15
	3,8	5,5	0,19	13	15
1,0	1,7	6,1	0,17	9	11
	2,0	6,2	0,19	10	11
	2,5	6,4	0,21	10	12
	3,0	6,4	0,24	12	13
	3,5	6,6	0,26	12	14
	3,8	6,7	0,27	12	14
1,5	1,7	7,0	0,24	10	11
	2,0	7,0	0,26	11	12
	2,5	7,0	0,30	12	14
	3,0	7,3	0,33	12	14
	3,5	7,3	0,36	13	15
	3,8	7,3	0,37	14	16
2,0	1,7	8,2	0,32	9	11
	2,0	8,2	0,34	10	12
	2,5	8,2	0,39	12	13
	3,0	8,2	0,43	13	15
	3,5	8,4	0,47	13	15
	3,8	8,5	0,49	13	15
3,0	1,7	8,8	0,49	13	15
	2,0	9,1	0,53	13	15
	2,5	9,4	0,60	13	16
	3,0	9,4	0,67	15	17
	3,5	9,6	0,71	15	18
	3,8	9,8	0,74	16	18
4,0	1,7	9,4	0,67	15	17
	2,0	9,7	0,73	16	18
	2,5	10,1	0,83	16	19
	3,0	10,6	0,92	16	19
	3,5	10,7	1,00	18	20
	3,8	10,7	1,04	18	21



OTOMATİK SULAMA ÜRÜNLERİ

RAINBIRD ELEKTRİKLİ VANALAR VE EK PARÇALARI

3/4" LFV Serisi: Düşük debili vana



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
LFV075	3/4" Dişi yivli düşük debili vana, 24V. AC	12	
LFV075-9V	3/4" İç dişli düşük akış vanası, 9V solenoid	12	

HV Serisi: Yüksek değer seçimi



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
100-HV	1" HV BSP Vana - Akış Kontrolsüz, 24V AC	20	
100-HV-BSP 9V	1" HV BSP Vana - 9 Volt Solenoid	20	
100-HVMM	1" HV BSP Erkek Dişli Vana 24V AC	20	

DV SERİSİ VANALAR



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
100-DV	1" BSP dişi yivli vana, 24 VAC	20	
100-DV 9V	1" BSP dişi yivli vana, 9V latching	20	
100-DVF T BOS	1" DVF BSP, T BOS Solenoid ile birlikte 9V	20	

PGA Series Uzun Ömürlü



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
100-PGA	Alttan/yandan giriş imkanı olan vana, 1" BSP dişi yivli, 24V AC	10	
100-PGA 9V	100-PGA vana, 9V latching solenoid ile	10	
150-PGA	Alttan/ yandan giriş imkanı olan vana, 1,5" BSP dişi yivli, 24V AC	8	
150-PGA 9V	150-PGA vana, 9V latching solenoid ile	8	
200-PGA	Alttan/ yandan giriş imkanı olan vana, 2" BSP dişi yivli, 24V AC	4	

BOBİN VE PİL



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
K80920	Rain Bird Vanalari için 9V Bobin	8	
20858801	Rain Bird Vanalari için 24V Bobin	8	
BAT9AL	9 Volt Alkalin Pil	20	

PİLLİ KONTROL CİHAZLARI

Musluk Tipi Zamanlayıcı



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
ZA84003	Musluk Tipi Zamanlayıcı	5	

Pilli Kontrol Üniteleri



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
ESP9VI1	1 istasyonlu model	6	
ESP9VIDVFKIT	Fabrika Çıkışı DV ve latching solenoid montajlı 1 istasyonlu model	4	
ESP9VI2	2 istasyonlu model	6	
ESP9VI4	4 istasyonlu model	6	
ESP9VI6	6 istasyonlu model	6	

TBOS-BT™ BLUETOOTH® SERİSİ



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
TBOSBT1	TBOS-BT™ Kontrol Modülü: 1 istasyon	6	
TBOSBT2	TBOS-BT™ Kontrol Modülü: 2 istasyon	6	
TBOSBT4	TBOS-BT™ Kontrol Modülü: 4 istasyon	6	
TBOSBT6	TBOS-BT™ Kontrol Modülü: 6 istasyon	6	

Elektrikli Vanalar İçin Aksesuarlar



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
PRS-Dial	PGA, PEB, PESB, PBE, ve BPES Serileri için basınç regülatörü	10	
MTT-100	Vanalar için yivli manifold TE: 1"Erkek X 1" Erkek X 1" Dişi BSP	100	

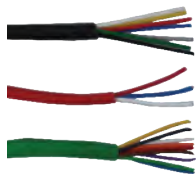
Kontrol Ünitesi Aksesuarları



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
RSD-BEx	A61200 Yağmur Sensörü TBOS ve WP cihazlarında kullanılabilir	20	

ELEKTRİK KABLoları VE EK MALZEMELERİ

Çok Uçlu Sulama Kablosu



MODEL	AÇIKLAMA	TOP/MT.	TL/MT
3x0,8mm	Sulama Kablosu, 3 renk kodlu iletken	100	
5x0,8mm	Sulama Kablosu, 5 renk kodlu iletken	100	
7x0,8mm	Sulama Kablosu, 7 renk kodlu iletken	100	
9x0,8mm	Sulama Kablosu, 9 renk kodlu iletken	100	
13x0,8mm	Sulama Kablosu, 13 renk kodlu iletken	100	
DECODER CABLE	2X2,5mm² NYY Kablo		Fiyat Sorunuz

QUICK COUPLING VANALAR

¾" Erkek Plastik Quick Coupling Vana



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
P-33	¾" erkek plastik quick coupling vana	20	
P-33DK	P-33 için ¾" erkek vana anahtarı	100	
PSH-O	P-33DK için plastik hortum bağlantı dirseği; ¾" dişi X ¾" erkek	200	
-	¾" Yerli cansuyu musluğu	-	
-	Yerli cansuyu musluğu anahtarı	-	

OTOMATİK SULAMA ÜRÜNLERİ

KONTROL CİHAZLARI

RC SERİSİ



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
RC214-230	İç Mekan 4 İstasyon	6	
RC216-230	İç Mekan 6 İstasyon	6	
RC218-230	İç Mekan 8 İstasyon	6	
RC2-230V	Dış Mekan 8 İstasyon	6	

ESP-TM2 24V KONTROL ÜNİTELERİ



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
TM2-4	Dış / İç mekan 4-istasyon ESP-TM2 - WIFI uyumlu	6	
TM2-6	Dış / İç mekan 6-istasyon ESP-TM2 - WIFI uyumlu	6	
TM2-8	Dış / İç mekan 8-istasyon ESP-TM2 - WIFI uyumlu	6	
TM2-12	Dış / İç mekan 12-istasyon ESP-TM2 - WIFI uyumlu	6	

ESP ME MODÜLER (22 İstasyona Kadar)



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
ESP4 ME3 EUR	Yeni ESP ME3-4 İstasyon modüller kontrol ünitesi- WIFI uyumlu	4	
ESP-SM3	3 istasyonlu ek istasyon modülü	24	

LNK WIFI MODÜL



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
LNKWIFI	LNK WIFI MODÜL	25	

ESP LXME MODULAR (48 İstasyona Kadar)



MODEL	AÇIKLAMA	KOLİ AD.	USD
ESP-LX-M-EEU	8 istasyon bazlı modüler kontrol cihazı 44 istasyona arttırılabilir	1	
ESP-LX-M-EEU	12 istasyon modüier kontrol cihazı - 48 istasyona arttırılabilir	1	
ESP-LX-M-SM8	ESPLXM 8 istasyonlu ek modül	12	
ESP-LX-M-SM12	ESPLXM 12 istasyonlu ek modül - (Sadece yeni model ESP LX cihazlar ile uyumludur)	6	

ESP LXD Kontrol Ünitesi (200 İstasyona Kadar)



DEKODERLER: Pazarda en güvenilir sistem



GALVANİZ
HORTUM EKİ



KONİK REKOR



DİRSEK



GALVANİZLİ
HORTUM
REKORU İÇ DİŞ



GALVANİZLİ
HORTUM
REKORU DIŞ DİŞ



KUYRUKLU
DİRSEK



MANŞON RED.



NİPEL



HAVA TAHLİYE
VANTUZU



BORU SIKMA
EL MENGENESİ



SAC KLAPE



TAPA



REDÜKSİYON



ÖZEL TE
(3/4" ÇIKIŞLI)



MANŞON



TE



DÖKÜM MALZEMELER

PİSLİK TUTUCU



ÇEKVALF



TEK KÜRELİ VANTUZ



SÜRGÜLÜ VANA
PN10-16
METAL YATAKLI



N PARÇASI (ÖKÇE)



VANA BUŞAKLE
TAKIMI



SÜRGÜLÜ VANA
PN10-16
ELOSTOMER
YATAKLI



YERÜSTÜ YANGIN HİDRANTI



DAMLAMA SULAMA EK PARÇALARI

YÜZÜKLÜ
MİNİ VANA



SABİT DEBİLİ
KATİF DAMLATICI



YÜZÜKLÜ YASSI
KÖR TAPA



YÜZÜKLÜ ÇIKIŞ
MİNİ VANA



DEBİ AYARLI
DAMLATICI



YASSI VİDALI
KÖR TAPA



KÖR TAPA



YÜZÜKLÜ DİŞ
DİŞLİ MİNİ VANA



PC BASINÇ
AYARLI DAMLATICI



EKLEME
NİPELİ



KURTAĞZI DİŞ
DİŞLİ



DEBİ AYARLI
DAMLATICI



GÖZLÜK
KÖR TAPA



DİRSEK



KURTAĞZI ÇIKIŞ
MİNİ VANA



SOMUNLU
EKLEME NİPELİ



ÇIKIŞ
NİPELİ



KURTAĞZI
MİNİ VANA



BORU SABİTLEME
KAZIĞI



YÜZÜKLÜ
EKLEME NİPELİ



TE



CONTA



PAH AÇMA



SUSTALI
PE DELME
APARATI



TEFLON
BANT



PE DELME APT.
MATKAP UCU



DEĞİŞKEN
UÇLU
PE DELME APT.



PLASTİK HAT İÇİ ELEK FİLTRE



MANOMETRE



DAMLAMA
HORTUM TOPLAMA
ARABASI



KAPLİN SIKMA
ANAHTARI



KETEN

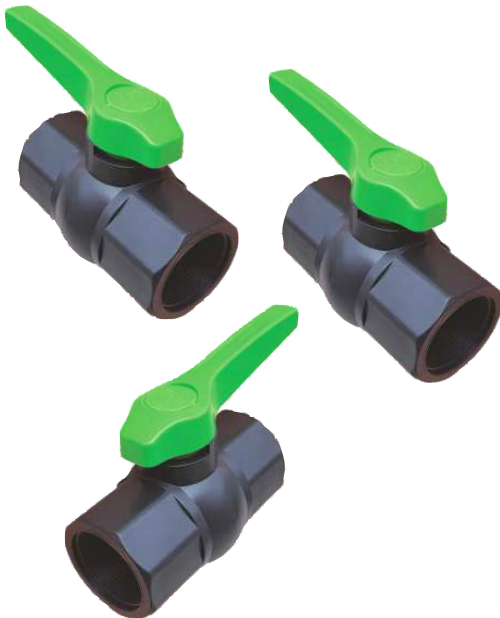


SULAMA APARATI



PVC VANALAR

PP KÜRESEL VANA



PVC KÜRESEL VANA



KAPLİN
ERKEK



KAPLİN
DİŞİ



PRİZ KOLYE



KAPLİN
TAPA



KAPLİN
DİŞİ DİRSEK



KAPLİN
DİŞİ TE



O-RİNG



KİLİTLİ BAĞLANTI
REDÜKSİYON
MANŞON



KAPLİN
MANŞON



KIZAKLI
PRİZ KOLYE



KAPLİN
ERKEK TE



KAPLİN
ERKEK TE



KAPLİN
DİRSEK



KAPLİN
ERKEK DİRSEK



KAPLİN
TE



KAPLİN
REDÜKSİYON



PRİZ KOLYE O-RİNG



KAPLİN
TE



KAPLİN
DİŞİ TE



KAPLİN
DİRSEK



KAPLİN
ERKEK DİRSEK



KİLİTLİ
BAĞLANTI
DİRSEK



KAPLİN
REDÜKSİYON



KAPLİN
REDÜKSİYON
TE



KAPLİN
DİŞİ DİRSEK



KAPLİN
REDÜKSİYON
TE



İÇ KAPAK



KAPLIN
DiŖi



KİLİTLİ
BAĞLANTI
ERKEK DİRSEK



KİLİTLİ BAĞLANTI
REDÜKSİYON TE



KAPLIN
TAPA



KİLİTLİ
BAĞLANTI
ERKEK ADAPTÖR



KAPLIN
MANŖON



KİLİTLİ
BAĞLANTI
MANŖON



KAPLIN
VANA



KİLİTLİ
BAĞLANTI TE



KİLİTLİ
MİNİ VANA



KİLİTLİ
KÖR TAPA



KİLİTLİ
BAĞLANTI
ERKEK TE



RİNG



KÖRÜKLÜ CONTA SİSTEMİ



TERS KİLİTLİ EK PARÇA

TERS KİLİTLİ
NİPEL



TERS KİLİTLİ
KÖR TAPA



TERS KİLİTLİ
DAĞITIM
NİPELİ 6'LI



TERS KİLİTLİ
TE



TERS KİLİTLİ
ERKEK TE



TERS KİLİTLİ
DAĞITIM
NİPELİ 4'LÜ K TİPİ



KURTAĞIZLI
DAĞITIM
NİPELİ 2'LI



TERS KİLİTLİ
DİRSEK



TERS KİLİTLİ
ERKEK DİRSEK



TERS KİLİTLİ
MİNİ VANA



KURTAĞIZLI
DAĞITIM
NİPELİ 3'LÜ



TERS KİLİTLİ
ERKEK NİPEL



KURTAĞIZLI
DAĞITIM
NİPELİ 4'LÜ X TİPİ



TERS KİLİTLİ
KURTAĞIZI NİPEL



TERS KİLİTLİ
DAĞITIM
NİPELİ 4'LÜ X TİPİ



KURTAĞIZLI
DAĞITIM
NİPELİ 4'LÜ K TİPİ



TERS KİLİTLİ
MİNİ VANA ERKEK



KURTAĞIZLI
DAĞITIM
NİPELİ 6'LI



TERS KİLİTLİ
DAĞITIM
NİPELİ 2'LI



TERS KİLİTLİ
DAĞITIM
NİPELİ 3'LÜ



16" MAXI JUMBO
VANA KUTUSU



6" VANA
KUTUSU



10" VANA
KUTUSU



14" JUMBO
VANA KUTUSU



12" STANDART
VANA KUTUSU



SU SAYAÇ
MUHAFAZA KUTUSU



VANALI
KUTU



PP FITTINGS

DİRSEK



NİPEL



KUYRUKLU
DİRSEK



MANŞON



DIŞLI
REDÜKSİYON



REDÜKSİYON



TE



MAŞON
REDÜKSİYON



TAPA



BASINÇ AYARLI ÜRÜNLER

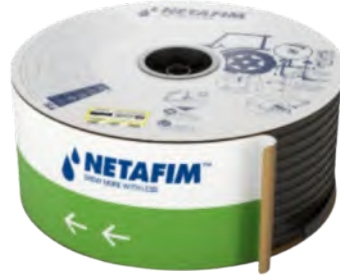
STREAMLINE DAMLAMA BORULARI



UNIRAM TOPRAK ALTI DAMLAMA BORUSU



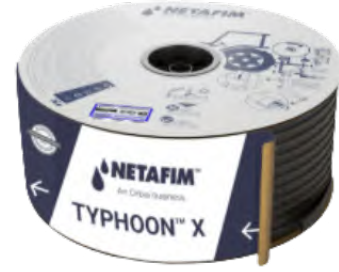
ARIES DAMLAMA BORULARI



DRIPNET PC DAMLAMA BORULARI



TYPHOON DAMLAMA BORULARI



COOLNET PRO SİSLEME



SPINNET / DİNAMİK MİNİ SPRİNKLER



BASINÇ AYARLI MİNİ SPRİNKLER



PCJ DAMLATICILAR 3 (mm)



ROKET MT-ONE COBRA



METAL BAHÇE - ÇİM SULAMA



ROKET MT-ONE



ATMACA



KARTAL



ATILGAN JUNIOR AÇILI



ATILGAN AÇILI



A/2 METAL



ROKET MT-ONE SNIPER



FİLTRE VE GÜBRE TANKLARI

AYAKLI DİSK VE ELEK METAL FİLTRE



METAL VE PLASTİK
DİSK FİLTRELİ
GRAVEL SİSTEM



METAL FİLTRELİ GERİ YIKAMALI
HİDROSİKLONLU
YOSUN FİLTRESİ



SEPERATÖR TİP
SEHPALİ SİSTEM



METAL VE PLASTİK FİLTRELİ HİDROSİKLONLU



GÜBRE TANKLI FİLTRE



GÜBRE TANKLARI



METAL FİLTRELİ GERİ YIKAMALI
OTOMASYON
SİSTEM



PLASTİK ÇOKLU
HİDROSİKLONLU
SEHPALİ SİSTEM



SÜPER TULPAN
THERMO
KAUÇUK SU
HORTUMLARI



RENKLİ ÖRGÜLÜ
HORTUM



SERA SOFT
HORTUMLAR



UZAYAN HORTUM



EKSTRA THERMO
KAUÇUK SU
HORTUMLARI



SÜPER ÖRGÜLÜ
ŞEFFAF
HORTUMLAR



GREEN GARDEN
HORTUMLAR



SERA SOFT
ÖRGÜLÜ
HORTUM



ŞEFFAF
HORTUMLAR



YAT MARİNE
HORTUMLAR



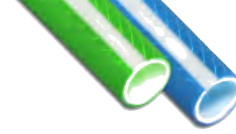
ŞEFFAF TERAZİ
HORTUMLAR



ORİJİNAL BAHÇE
HORTUMLARI



SÜPER
GÖKKUŞAĞI
HORTUM



ŞEFFAF
MİLİMETRİK
HORTUM.



THERMO SU



BOSPHORUS
ÇELİK TELLİ
ŞEFFAF HORTUM



EKSTRA FLEX
SİRALLI
HORTUMLAR



SARI VERİCİ
HORTUMLAR



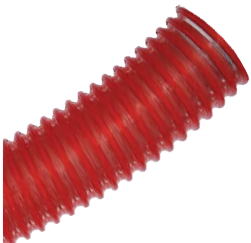
GRİ TOZ EMİŞ
HORTUMLARI



YEŞİL EMİCİ
HORTUMLAR



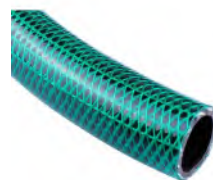
KIRMIZI VERİCİ
HORTUMLAR



VİDANJÖR
HORTUMLARI



METEOR
ÖRGÜLÜ
HORTUMLAR



HORTUM AKSESUARLARI

1/2" JAK REKORU



1/2" UZATMA BORUSU



PVC DÖNER ÇİM FİSKİYE



2 LT İLAÇ POMPASI



3/4"-1/2" JAK REKORU



UZUN EL SÜZEĞİ



MADENİ DÖNER ÇİM FİSKİYE



LÜKS REKOR



1/2" HORTUM REKORU



HORTUM TE



FİDE KAZIĞI



PVC HORTUM REKORU



HORTUM REDÜKSİYONU



KAZIK AYAK



AYARLI HORTUM TE



AYARLI HORTUM EKİ



ÜÇ KOLLU ÇİM FİSKİYE



HORTUM LANSI



AYARLI LANS SETİ



İKİ KOLLU ÇİM FİSKİYE



JAK ÇOKLU DAĞITICI



JUMBO AÇILI FİSKİYE



SU TABANCASI



DÖRT KOLLU ÇİM FİSKİYE



SÜZEK KAFASI



SEHPA TURBO ÜÇ KOLLU FİSKİYE



TURBO ÜÇ KOLLU ÇİM FİSKİYE



JUMBO AYAK



JUMBO EL SÜZEĞİ



SEHPA BEŞ KOLLU FİSKİYE



BEŞ KOLLU ÇİM FİSKİYE



UZUN MEME ÜÇ KOLLU ÇİM FİSKİYE



UZUN EL SÜZEĞİ DİRSEKLI



SEHPA AYAK



HORTUM EKİ



LÜKS EL SÜZEĞİ



JUMBO EL SÜZEĞİ



HORTUM TANBURU



1/2 STOPLU JAK EKLEME İTHAL



TETİKLİ SÜZEK TABANCA REKORLU



BATARYA HORTUM REKORU



3/4 JAK ADAPTÖRÜ



TETİKLİ SU TABANCASI JAKLI



İFT TARAFLI JAK ADAPTÖRÜ



TETİKLİ SU TABANCASI LÜKS REKOR



ÖZEL DEPO REKORU



ELGO MODEL AILI FİSKİYE



TETİKLİ SÜZEK TABANCASI LÜKS REK.



JAKLI KAZIK AYAK



İTHAL AILI METAL FİSKİYE



KAZIKLI AILI İTHAL FİSKİYE



3/4" JAK REKORU



YERLİ SİYAH AILI İTHAL FİSKİYE



DEPO REKORU



AISIZ AT AT FİSKİYE



SZEK TABANCA



İTHAL 6 NOZUL SU TABANCASI



JAK EKLEME



PVC BİDON MUSLUĞU



YERLİ TURUNCU AILI FİSKİYE



İTHAL 6 NOZUL METAL TABANCA



İFT TARAFLI DEPO REKORU



TETİKLİ SU TABANCASI REKORLU



İTHAL TETİKLİ SU TABANCASI



OTOMATİK KELEPELİ MUSLUK BAĐL.



İTHAL METAL SU TABANCASI



HORTUM ASKISI



HORTUM ARABASI CABBAR



METAL HORTUM ASKISI



TEMİZ SU MALZEMELERİ

Y.M. TEMİZ SU BORULARI



UH-PVC 90° Y.M. DİRSEK



UH-PVC Y.M. MANŞON



UH-PVC İÇTEN DİŞLİ KOLE



UH-PVC Y.M. İÇTEN DİŞLİ ADAP-TÖR



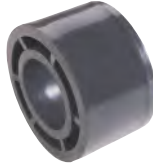
UH-PVC 45° Y.M. DİRSEK



UH-PVC Y.M. KURUVA



UH-PVC Y.M. REDÜKSİYON



U-PVC PN10 FLANŞ BAĞLANTILI ÇALPARALI ÇEKVALF



U-PVC PN16 ÇİFT TARAFI İÇTEN DİŞLİ RAKOR



UH-PVC Y.M. DIŞTAN DİŞLİ REDÜKSİYONLU ADAPTÖR



UH-PVC Y.M. İÇTEN DİŞLİ ADAP-TÖR



U-PVC PN16 Y.M. RAKOR



UH-PVC Y.M. TE



UH-PVC SERBEST FLANŞ



UH-PVC Y.M. İNEĞAL TE



UH-PVC Y.M. DIŞTAN DİŞLİ ADAP-TÖR (UZUN TİP)



UH-PVC Y.M. KÖR TAPA



UH-PVC PN16 KÜRESEL SU VANASI (TEK TARAFI İÇTEN DİŞLİ)



UH-PVC PN16 KÜRESEL SU VANASI (ÇİFT TARAFI İÇTEN DİŞLİ)



UH-PVC PN10 KELEBEK VANA ÇIPLAK



UH-PVC PN10 KELEBEK VANA TAKIM



U-PVC PN10 ÇIPLAK ÇALPARALI ÇEKVALF



GEÇME MUFLU KAYAR MANŞON



UH-PVC PN16 Y.M. KÜRESEL SU VANASI



CONTA



EF MANŞON
(16 BAR)



EF TAPA
(16 BAR)



FLANŞ
CONTASI (Lastik)



EF TE
(16 BAR)



FLANŞ ADAPTÖR



SPIGOT
DİRSEK 90
(16 BAR)



SPIGOT
DİRSEK 45
(16 BAR)



SPIGOT TAPA
(16 BAR)



EF DİRSEK 90
(16 BAR)



SPIGOT
REDÜKSİYON
(16 BAR)



EF DİRSEK 45
(16 BAR)



EF GEÇİŞ
FITINGS ERKEK
(16 BAR)



EF VANALI
SERVİS TE
(16 BAR)



SPIGOT TE
(16 BAR)



SPIGOT
REDÜKSİYON TE (16
BAR)



EF REDÜKSİYON
(16 BAR)



PE 100
BİGET FLANŞ



EF VANASIZ
SERVİS TE
(16 BAR)



EF REDÜKSİYON TE
(16 BAR)



AĞIR YÜK
KELEPÇESİ
AYARLI



AYARLI
KELEPÇE



TRİFONLU
DOĞALGAZ
KELEPÇESİ
(7x70)



UZUN TRİFONLU
DOĞALGAZ
KELEPÇESİ
(7x100)



YATAY
SU DEPOLARI



DİKEY
SU DEPOLARI



ESNEK ÇİM AYIRICI



RENK OPSİYONLARI
MEVCUTTUR

DÜZ ÇİM AYIRICI



RENK OPSİYONLARI
MEVCUTTUR

16 LT İLAÇLAMA POMPASI



FOLYOLU BORU KILIFI



DÜZ BORU KILIFI



KÜRESEL VANA
EKO - PLUS



KÜRESEL VANA
TAM GEÇİŞLİ
PN 16



SARI
VANTUZ



KUYRUKLU
DİRSEK



KELEBEK VANA
DİŞİ-DİŞİ



SARI DEPO
REKORU



MOP 5
DOĞALGAZ
VANASI



SAYAÇ REKORU



ORANTILI NİPEL



KELEBEK VANA
ERKEK-DİŞİ



HAFİF TİP
(DOLU KÜRE)

REDÜKSİYON



TAPA



SARI HORTUM
RAKORU



KÜRESEL BAHÇE
MUSLUĞU



LULE



YE



DİRSEK



SARI KLAPE



ÇALPARALI
ÇEKVALF



OSMANLI
MUSLUĞU



NİPEL



YAYLI DİK SESSİZ
ÇEKVALF



PİSLİK TUTUCU
(FİLTRE)



MİNİ KÜRESEL
VANA



ŞİBER VANA



MANŞON



REKORSUZ
BASINÇ
DÜŞÜRÜCÜ



YAYLI KLAPE



PLASTİK FLATÖR



TE



PN 16 KELEBEK
VANA
NİKEL KLAPELİ



A TİPİ



B TİPİ



C TİPİ



D TİPİ



E TİPİ



F TİPİ



G TİPİ



H TİPİ



HİDROLİK KONTROL VANALARI



PN 10 DIŞLI VANALAR	2"	2 1/2"	3"
Basınç Düşürücü Kontrol Vanası			
Selenoid Kontrollü Basınç Düşürücü			
Basınç Sabitleme Kontrol Vanası			
Basınç Sabitleme ve Basınç Düş. Kont. Vanası			
Basınç Tahliye Vanası			
Yatay Flatörlü Seviye Kontrol Vanası			
Elektrik Flatörlü Seviye Kontrol Vanası			

PN 10 PLASTİK DIŞLI VANALAR	2"	2 1/2"	3"
Basınç Düşürücü Kontrol Vanası			
Selenoid Kontrollü Basınç Düşürücü			
Basınç Sabitleme Kontrol Vanası			
Basınç Sabitleme ve Basınç Düş. Kont. Vanası			
Basınç Tahliye Vanası			
Yatay Flatörlü Seviye Kontrol Vanası			
Elektrik Flatörlü Seviye Kontrol Vanası			
Selenoid Kontrollü Açma Kapama Vanası			



YUVARLAK DAMLA SULAMA LATERALİ %10 DEBİ FARKI İLE MAX. HAT UZUNLUĞU 3 BAR'DA

EĞİM %	20 cm Debi-Litre/Saat				30 cm Debi-Litre/Saat				40 cm Debi-Litre/Saat				50 cm Debi-Litre/Saat				60 cm Debi-Litre/Saat				75 cm Debi-Litre/Saat				
	1,00	2,00	4,00	8,00	1,00	2,00	4,00	8,00	1,00	2,00	4,00	8,00	1,00	2,00	4,00	8,00	1,00	2,00	4,00	8,00	1,00	2,00	4,00	8,00	
+	2	65	44	30	19	83	59	40	26	96	70	48	33	107	80	56	38	115	88	63	43	122	95	69	48
	1	71	47	31	20	95	64	42	27	114	78	52	34	131	90	61	40	145	101	68	46	158	111	76	50
	0	78	60	32	20	108	69	44	28	134	86	55	36	159	102	66	42	181	116	78	48	202	130	84	54
-	-1	83	52	32	21	118	73	46	29	151	93	58	36	182	111	69	43	212	128	79	50	242	146	90	56
	-2	89	54	33	21	130	78	47	29	169	100	60	38	208	122	73	45	246	142	85	52	284	163	97	59

YASSI DAMLA SULAMA LATERALİ %15 DEBİ FARKI İLE MAX. HAT UZUNLUĞU 0,80 BAR'DA

EĞİM %	20 cm Debi-Litre/Saat				30 cm Debi-Litre/Saat				40 cm Debi-Litre/Saat				
	0,80	1,10	1,60	2,20	0,80	1,10	1,60	2,20	0,80	1,10	1,60	2,20	
+	2	109	101	85	72	127	121	104	90	137	134	118	104
	1	134	118	96	80	167	149	122	103	191	173	144	122
	0	163	137	108	88	218	192	144	117	265	222	175	143
-	-1	173	138	106	85	243	192	146	116	310	243	184	146
	-2	203	157	117	92	299	227	167	130	364	296	215	166



**DS DENİZ
SULAMA®**

DENİZ SULAMA ANKARA MERKEZ

**Adres: Ostim OSB Mahallesi, Alinteri Bulva-
rı No: 210, Yenimahalle / ANKARA**

+90 312 395 88 61

DENİZ SULAMA MUĞLA ŞUBE

**Adres: Muslihittin Mahallesi, Mehmet Zekai
Özbek Caddesi No: 33/A, Mentеше / MUĞLA**

+90 252 212 95 61