



HALAT ÇEŞİTLERİ



İÇİNDEKİLER



Örme Halatlar



3 - 4 Kollu Halatlar



Sekizkollu Halatlar





İskota Halat - Batan



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
6	667	30
8	1160	50
10	1780	80
12	2540	115
14	3420	155
16	4420	200
18	5550	260
20	6800	300
22	8160	380
24	9680	460
26	11300	540
28	13000	625
30	14900	720
32	16800	810
36	21100	1030
40	25900	1280
44	31100	1540
48	36800	1840

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Polyester	Polyester	İç ve Dış Kılıf, 16, 24, 32 veya 48 kollu
Güneş Işığına ve Suyu Dayanımlı, Suda Batmaz, Kasa Yapımına Uygun, Elle Kolay Kavrama, Yüksek Mukavemet, İyi Sürtünme Dayanımı,		
TS EN 14684 standartlarına uygun üretilmiştir		



İskota Halat - Yüzen

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
6	600	16
8	1030	29
10	1570	45
12	2200	65
14	2945	88
16	3770	106
18	4710	146
20	5720	181
24	8035	260
28	11710	354
32	13665	463
36	17030	586



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
Dış Kılıf : 16-24-32 Kollu, İç Yapı : 12-16 Kollu	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik
Kolay Kasa Yapımı Elle Kolay Tutuş, Çok İyi Sürtünme Dayanımı, Yüzer		
Standartlar : TS EN ISO 1346		



Örgülü Halat (Polyamid)



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
2	120	3
3	250	7
4	315	11
5	510	16
6	670	23
8	1190	40
10	1855	62
12	2660	90
14	3610	122
16	4700	159
18	5945	202
20	17320	249
24	10505	358
28	14280	488
32	18665	637
36	23560	806

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid	Dış Kılıf : 16-24-32 Kollu, İç Yapı : 12-16 Kollu
Yüksek Mukavemet ve uzama, Kolay Kasa Yapımı Elle Kolay Tutuş, Yüksek Dayanıklılık Çok İyi Sürtünme Dayanımı		
Standartlar : TS EN 14685		



Lastik Halat

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
5	-	22
6	-	30
8	-	50
10	-	80



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
Dış Kılıf : 16-24-32 Kollu, İç Yapı : Paralel Örgülü	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester	Lateks
Yüksek Uzama, Yüksek Dayanıklılık, İyi Sürtünme Dayanımı		
Uzunluk (metre) : 50 - 100 - 200		



Bayrak İpi - Motor İpi



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
2	70	3
3	120	5
4	280	8
5	430	12
6	600	17
8	1030	29
10	1570	45
12	2200	65
14	2945	89

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	Dış Kılıf : 16-24-32 Kollu, İç Yapı : 12-16 Kollu
Kolay Kasa Yapımı Elle Kolay Tutuş, Çok İyi Sürtünme Dayanımı, Yüzer		
Standartlar : TS EN ISO 1346		



Yanmaz Halat

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
8	667	30
10	1160	50
11	1780	80
12	2540	115



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
Dış Kılıf : 16-24-32 İç Kılıf : 12-16	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester	%100 Aramid
Düşük Uzama, Yüksek Dayanıklılık, Yüksek Mukavemet, Yüksek Sürtünme Dayanımı		
Kullanım Alanı : İTFAİYE		



Üçkol Polyester - Twist



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
4	280	12
5	427	19
6	608	27
8	1050	48
10	1620	79
12	2300	109
14	3090	149
16	3980	194
18	4990	246
20	6100	303
22	7310	367
24	8610	437
26	10100	512
28	11600	594
30	13200	682
32	15000	776
36	18800	982
40	23000	1210
44	27600	1470
48	32600	1750
52	38000	2050
56	43700	1380
60	50000	1730
64	56600	3100
72	70800	3930
80	86700	4850
88	104000	5870
96	123000	6990

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester İplik	3 Kollu Bükümlü
İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüzer		
Standartlar : TS EN ISO 1141		



Üçkol Yüzen Halat

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
16	4210	116
18	5250	146
20	6400	181
22	7640	219
24	8960	260
26	10400	306
28	11900	354
30	13600	407
32	15400	463
36	19100	586
40	23300	723
44	27800	875
48	32700	1040
52	37900	1220
56	43600	1420



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
3 Kollu Bükümlü	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik
İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüzer		
Standartlar : TS EN ISO 1346		



Üçkol Polyamid - Twist



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
8	1050	48
10	1620	79
12	2300	109
14	3090	149
16	3980	194
18	4990	246
20	6100	303
22	7310	367
24	8610	437
26	10100	512
28	11600	594
30	13200	682
32	15000	776
36	18800	982
40	23000	1210
44	27600	1470
48	32600	1750
52	38000	2050
56	43700	1380
60	50000	1730
64	56600	3100
72	70800	3930
80	86700	4850
88	104000	5870
96	123000	6990

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid İplik	3 Kollu Bükümlü
Çok İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüksek Mukavemet		
Standartlar : TS EN ISO 1140		



Sekizkol Halat - Polyester

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
16	3980	194
18	4990	246
20	6100	303
22	7310	367
24	8610	437
26	10100	512
28	11600	594
30	13200	682
32	15000	776
36	18800	982
40	23000	1210
44	27600	1470
48	32600	1750
52	38000	2050
56	43700	2380



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
8 Kollu Örgülü	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyester İplik
Çok İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüksek Dayanıklılık, Yüksek Mukavemet		
Standartlar : TS EN ISO 1141		



Sekizkol Halat - Yüzen



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
16	4210	116
18	5250	146
20	6400	181
22	7640	219
24	8960	260
26	10400	306
28	11900	354
30	13600	407
32	15400	463
36	19100	586
40	23300	723
44	27800	875
48	32700	1040
52	37900	1220
56	43600	1420

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polipropilen İplik	8 Kollu Örgülü
İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüzer		
Standartlar : TS EN ISO 1346		



Sekizkol Halat - Polyamid

Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
16	5190	158
20	7920	247
24	11200	355
28	14900	484
30	17000	556
32	19200	632
36	24000	800
40	29400	987
44	35100	1190
48	41200	1420
52	47900	1670
56	55000	1930



Özellikler

Yapısı	Dış Malzeme	İç Malzeme
8 Kollu Bükümlü	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid İplik	Yüksek Mukavemetli Teknolojik Polyamid İplik
Çok İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı, Yüksek Dayanıklılık, Yüksek Mukavemet		
Standartlar : TS EN ISO 1140		



Jüt Halat



Çap (mm)	Kopma Dayanımı (Kg/daN)	Birim Ağırlık Gr/m
6	150	24
8	285	49
10	373	56
12	561	80
14	756	99
16	1062	130
18	1260	170
20	1678	197
24	2395	280
28	3135	391
32	4040	490
36	5120	623
40	6180	770
44	7500	940
48	8700	1157

Özellikler

İç Malzeme	Dış Malzeme	Yapısı
%100 Jüt İplik	%100 Jüt İplik	3-4 Kollu Bükümlü

İyi Sürtünme Dayanımı, Kolay Kasa Yapımı



Mücahitler Mah. 52043 Nolu Sok. No:3/37 Şehitkamil/Gaziantep
Üretim: Sanayi Mah. 60240 Nolu Cad. No 17 Şehitkamil/Gaziantep
İstanbul Ofis: İstasyon Mah. Yarınburgaz Cad.
İstasyon24 Rezidans No: 31 D:78 Halkalı
Küçükçekmece / İstanbul
İzmir Ofis: Kazım Dirik Mah. 296/2 nolu Sok. No: 33
Bornova İzmir
Telefon: 0 (342) 231 09 09 - 0 (542) 107 07 87 - 0 (542) 107 07 75
E-posta: info@molhalat.com
www.molhalat.com