

Ürün açıklaması/Ürün resimleri

**Açıklama****Malzeme:**

Polyester.

Model:

Tekli manto.

Bilgi:

Yuvarlak sapanlar DIN EN 1492-2'ye uygundur. Yüksek derecede dayanıklı, sonsuz üretilmiş polyester fiber demetlerinden oluşmaktalar. Bu polyester fiber demetleri, dikişsiz dokunmuş bir polyesterden oluşan stabil bir koruyucu manto tarafından sarılmaktadır. Koruyucu manto ayrıca poliüretan emdirilmeli, sürtünmeye karşı dayanıklı bir yüzeye kaplanmıştır. Nominal taşıma gücü ve ton şeritleri (ton başına bir şeridin taşıma kapasitesi) yuvarlak sapanlarda ya koruyucu manto üzerinde kaybolmaz şekilde dokunmuştur ya da üzerine basılmıştır. CE işaretli güvenlik etiketi ve teknik bilgiler yuvarlak sapan sabit dikilmiştir.

Yuvarlak sapan rengi, tekstil bağlama araçları için ilgili taşıma kapasitesine atanan renk koduna uygundur.

Yuvarlak sapanlar yüksek bir UV dayanıklılığına sahiptir ve düşük derecede nem emer.

Güvenlik faktörü 7:1

Örnek: Taşıma kapasitesi 1000kg = kopma direnci 7000kg.

Yuvarlak sapanlar, Avrupa makine yönetmelerine uygun olarak CE işaretine sahiptir.

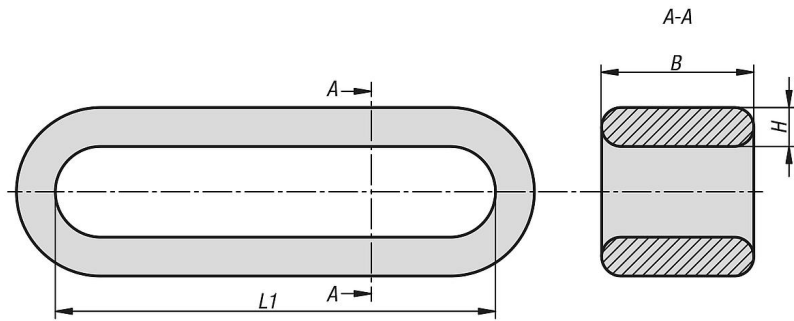
Sıcaklık aralığı:

-40 °C - +100 °C.








Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Çizimler



Çizimler

		Bir yuvarlak sapan ile taşıma kapasitesi WLL (t)							İki yuvarlak sapan ile taşıma kapasitesi WLL (t)			
Bağlama şekli												
Tip	Renk	tekli direkt	tekli bağlı	paralel	*Eğim açısı β		*Eğim açısı β		direkt		bağlı	
					Üst 7-45°	Üst 45-60°	Üst 7-45°	Üst 45-60°	Üst 7-45°	Üst 45-60°	Üst 7-45°	Üst 45-60°
**Yük dayanak faktörü		1,0	0,8	2,0	1,4	1,0	0,7	0,5	1,4	1,0	1,12	0,8
1 t	eflatun	1 t	0,8 t	2 t	1,4 t	1 t	0,7 t	0,5 t	1,4 t	1 t	1,12 t	0,8 t
2 t	yeşil	2 t	1,6 t	4 t	2,8 t	2 t	1,4 t	1,0 t	2,8 t	2 t	2,24 t	1,6 t
3 t	sarı	3 t	2,4 t	6 t	4,2 t	3 t	2,1 t	1,5 t	4,2 t	3 t	3,36 t	2,4 t
4 t	gri	4 t	3,2 t	8 t	5,6 t	4 t	2,8 t	2,0 t	5,6 t	4 t	4,48 t	3,2 t
5 t	kırmızı	5 t	4,0 t	10 t	7,0 t	5 t	3,5 t	2,5 t	7,0 t	5 t	5,60 t	4,0 t

* Eğim açısı β izin verilen taşıma kapasitesini azaltmaktadır. 60° üzerinde eğim açısına müsaade edilmemektedir.

** Yük dayanak faktörü, dayanak türü nedeniyle taşıma kapasitesi değişikliğini dikkate almaktadır.

Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde rengi	B	H	L1	Taşıma kapasitesi kg
07798-0100005	eflatun	47	12	0,5 m	1000
07798-0100010	eflatun	47	12	1 m	1000
07798-0100015	eflatun	47	12	1,5 m	1000
07798-0100020	eflatun	47	12	2 m	1000
07798-0100025	eflatun	47	12	2,5 m	1000
07798-0100030	eflatun	47	12	3 m	1000
07798-0100040	eflatun	47	12	4 m	1000
07798-0100050	eflatun	47	12	5 m	1000
07798-0200005	yeşil	48	18	0,5 m	2000
07798-0200010	yeşil	48	18	1 m	2000
07798-0200015	yeşil	48	18	1,5 m	2000
07798-0200020	yeşil	48	18	2 m	2000
07798-0200025	yeşil	48	18	2,5 m	2000
07798-0200030	yeşil	48	18	3 m	2000
07798-0200040	yeşil	48	18	4 m	2000
07798-0200050	yeşil	48	18	5 m	2000
07798-0300005	sarı	54	20	0,5 m	3000
07798-0300010	sarı	54	20	1 m	3000
07798-0300015	sarı	54	20	1,5 m	3000
07798-0300020	sarı	54	20	2 m	3000
07798-0300025	sarı	54	20	2,5 m	3000
07798-0300030	sarı	54	20	3 m	3000
07798-0300040	sarı	54	20	4 m	3000
07798-0300050	sarı	54	20	5 m	3000
07798-0400005	gri	70	22	0,5 m	4000
07798-0400010	gri	70	22	1 m	4000
07798-0400015	gri	70	22	1,5 m	4000
07798-0400020	gri	70	22	2 m	4000
07798-0400025	gri	70	22	2,5 m	4000
07798-0400030	gri	70	22	3 m	4000
07798-0400040	gri	70	22	4 m	4000
07798-0400050	gri	70	22	5 m	4000
07798-0500005	kırmızı	72	28	0,5 m	5000
07798-0500010	kırmızı	72	28	1 m	5000
07798-0500015	kırmızı	72	28	1,5 m	5000

Ürönlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde rengi	B	H	L1	Taşıma kapasitesi kg
07798-0500020	kırmızı	72	28	2 m	5000
07798-0500025	kırmızı	72	28	2,5 m	5000
07798-0500030	kırmızı	72	28	3 m	5000
07798-0500040	kırmızı	72	28	4 m	5000
07798-0500050	kırmızı	72	28	5 m	5000