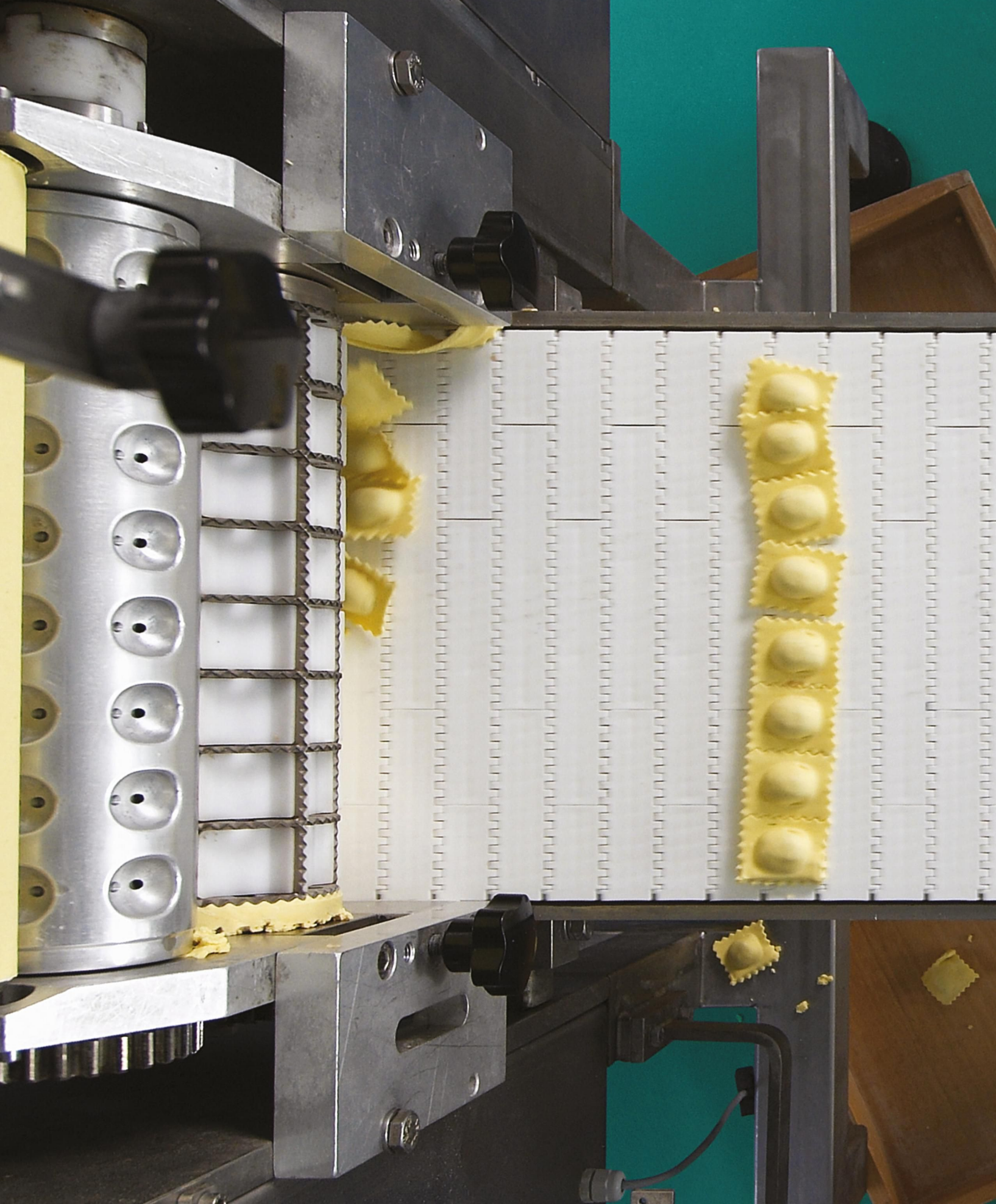
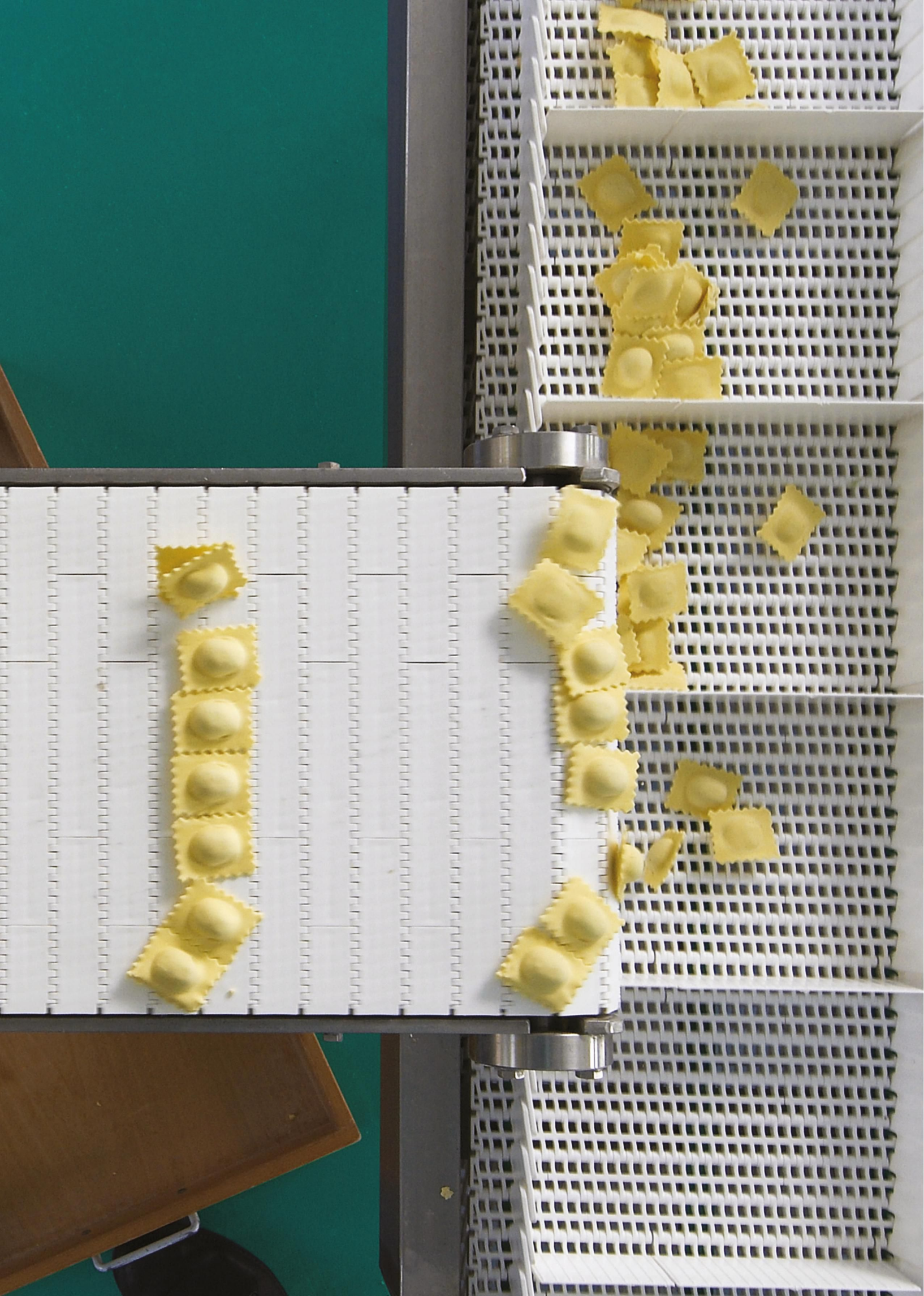


temodül

TE MODÜL Makina Sanayi Ticaret A.Ş







TE MODÜL Makina Sanayi Ticaret A.Ş modüler bant ve konveyör ekipmanları konusunda 6 yıllık saha ve üretim tecrübesi olan genç ve dinamik bir kadronun bir araya gelmesi ile 2016 yılında Bursa ilinde %100 yerli sermaye ile üretimine başlamıştır.

Kurulma amacımız üretmiş olduğumuz ürünlerimiz ile sizlere sadece tedarikçi olmak değil aynı zamanda çözüm ortağınız olmaktır.

Kaliteyi bir vaat olarak değil, bu ürünlerin olmazsa olmaz bir unsuru olarak görerek, dürüst, doğru ve ahlaklı bir hizmet anlayışı ile verdiğimiz sözlerin her zaman arkasında durarak sizlerin ihtiyaç ve taleplerinizi karşılamak için buradayız.

KALİTE VE MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ VAZGEÇİLMEZ DEĞERLERİMİZDİR.

1225 SERİSİ

Hatve:	12.7 mm
Bant Yüzeği:	Kapalı yüzey
Minimum Genişlik:	255 mm
Açıklık Oranı (%):	%0
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 4.8 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	İyi (Kötü Nokta Uyarısı)
Bant Kalınlığı:	10 mm
Bant Genişlik Ölçüleri	85 mm ve katları



1200 SERİ DİŞLİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP/OVERALL DIAMETER		MIL TİP/BORE TYPE	
	mm	in	*BO	*SQ40
24	98	3.85	✓	✓



1200 SERİ / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI				SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz		Kavisli		C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	Kg/m	N/m	Kg/m	N/m			
Polipropilen	858	8580	-	-	+5	+105	4.65
Polietilen	790	7800	-	-	-73	+66	4.90
Poliasetal	1250	12740	-	-	-43	+63	7.00

- Teknik özellikler tablosunda, bant dayanım değerleri ve sıcaklık değerleri maksimum değerlerdir.

1201 SERİSİ

Hatve:	12.7 mm Kapalı
Bant Yüzeği:	Süzgeçli model
Minimum Genişlik:	255 mm
Açıklık Oranı (%):	%20
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 4.8 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	10 mm
Bant Genişlik Ölçüleri	85 mm ve katları



1200 SERİ DİŞLİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP/OVERALL DIAMETER		MIL TIP/BORE TYPE	
	mm	in	*BO	*SQ40
24	98	3.85	✓	✓



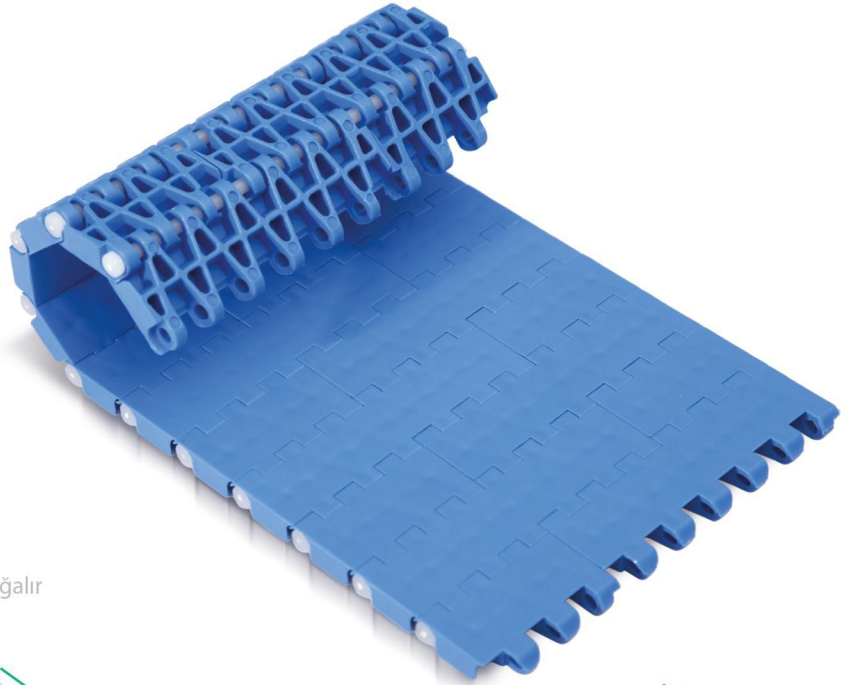
1200 SERİ / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI				SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz		Kavisli		C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	Kg/m	N/m	Kg/m	N/m			
Polipropilen	858	8580	-	-	+5	+105	4.65
Poliyeten	790	7800	-	-	-73	+66	4.90
Poliasetal	1250	12740	-	-	-43	+63	7.00

- Teknik özellikler tablosunda, bant dayanım değerleri ve sıcaklık değerleri maksimum değerlerdir.

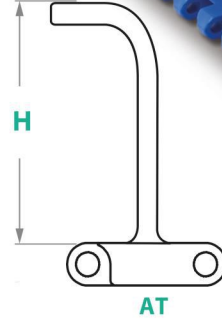
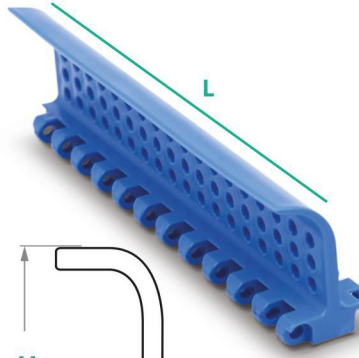
2525 SERİSİ

Hatve:	25 mm
Bant Yüzeği:	Kapalı düz yüzey
Minimum Genişlik:	50 mm
Açıklık Oranı (%):	%0
Profil:	T25, T50, T75, T100
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 5 mm kendinden kilitli
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	İyi (Kör Nokta Uyarısı)
Bant Kalınlığı:	10 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	50 mm ve katları olarak çoğalır

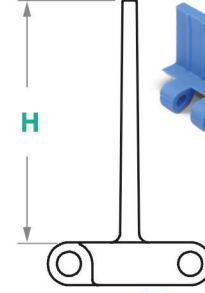
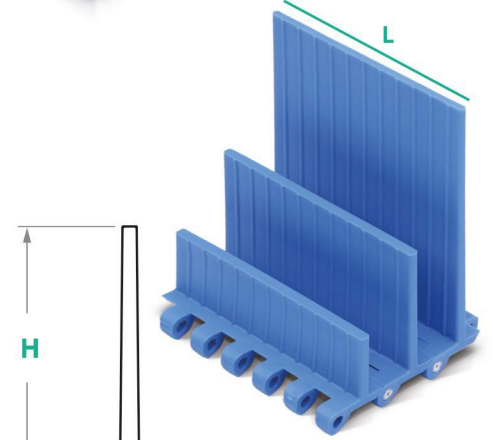


25 SERİSİ

TIP TYPE	H		L		
	mm	in	mm	in	
25	T	25	0.98	100/150	3.94/5.90
50	T	50	1.97	100/150	3.94/5.90
100	T	100	3.94	100/150	3.94/5.90
42	AT	50	1.65	150/200	5.90/7.87



AT



T TİPİ

2525-01-55-44 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP/OVERALL DIAMETER		MİL TİPİ *BO	BORE TYPE	
	mm	in		*SQ40	*SQ25
8	66.9	2.63		✓	
12	100	3.93		✓	
16	132.9	5.23		✓	
18	149.2	5.87		✓	

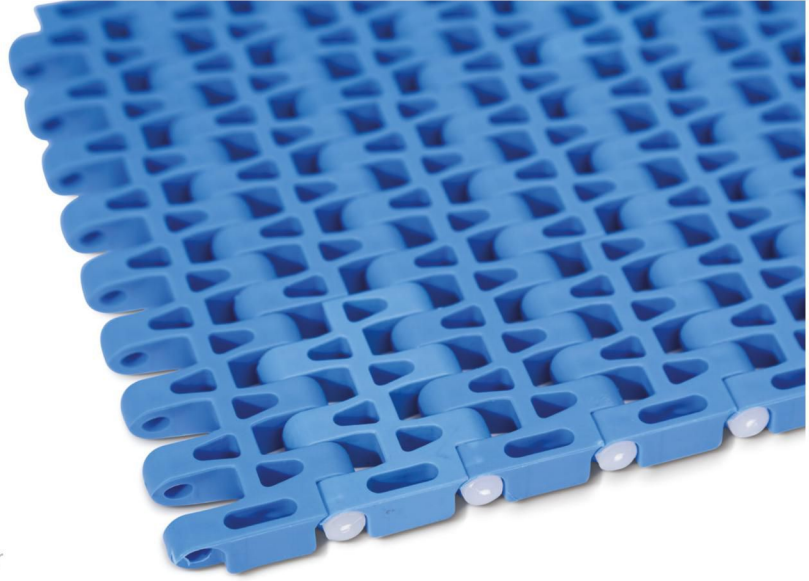


2525 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	17500	-	+5	+105	5,50
Poliyeten	8800	-	-65	+60	5,80
Pom	21000	-	-40	+90	8,4

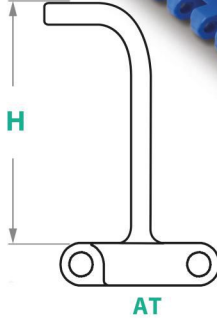
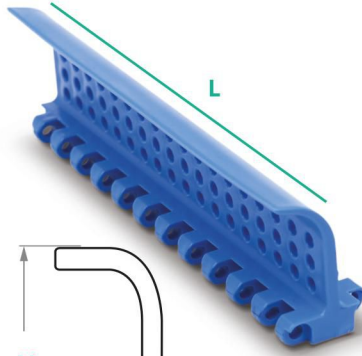
2501 SERİSİ

Hatve:	25 mm
Bant Yüzeği:	Süzgeçli model
Minimum Genişlik:	50 mm
Açıklık Oranı (%):	%34
Profil:	T25, T50, T75, T100
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 5 mm kendinden kilitli
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	10 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	50 mm ve katları olarak çoğalır

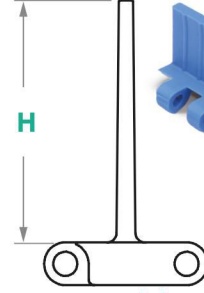
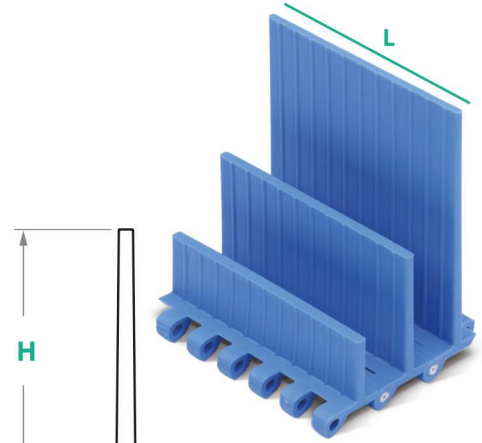


25 SERİSİ

TIP TYPE	H		L	
	mm	in	mm	in
25 T	25	0.98	100/150	3.94/5.90
50 T	50	1.97	100/150	3.94/5.90
100 T	100	3.94	100/150	3.94/5.90
42 AT	50	1.65	150/200	5.90/7.87



AT



T TIPI

2525-01-55-44 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAPOVERALL DIAMETER		MİL TİPİ	BORE TYPE	
	mm	in		*SQ40	*SQ25
8	66.9	2.63	*BO		✓
12	100	3.93		✓	
16	132.9	5.23		✓	
18	149.2	5.87		✓	

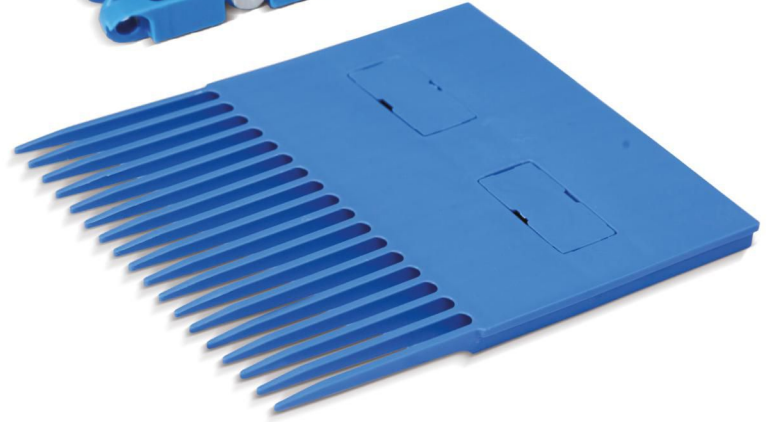
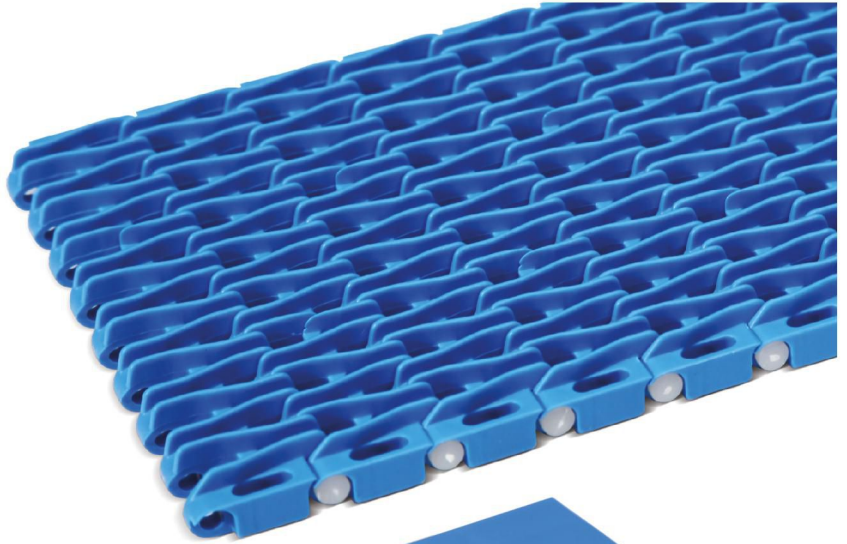


2525 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	14000	-	+5	+105	4,50
Poliyeten	8000	-	-65	+60	5,50
Pom	18000	-	-40	+90	7,4

2555 SERİSİ

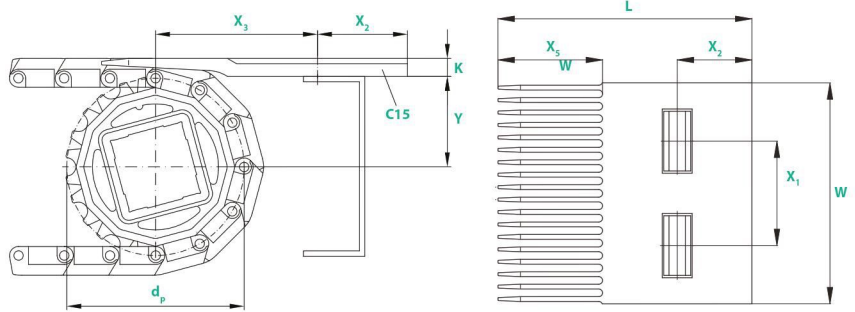
Hatve:	25mm
Bant Yüzeği:	Açık yüzey
Minimum Genişlik:	150 mm
Açıklık Oranı (%):	%33
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 5 mm Kendinden Kilitli
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	15mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	50 mm ve katları olarak çoğalır



2555 AT

DIMENSIONS	MM	INCH
W	148	5.8
W _L	170	7.5
X ₁	70	2.75
X ₂	50	2
X ₃	80 - 90	3.2 - 3.5
X ₄	80	3.2
X ₅	70	2.75
K	10	0.4
Y	$d_p/2 + 1$	$d_p/2 + 0.04$

(Finger transfer plates)



2525-01-55-44 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAPOVERALL DIAMETER		MİL TİPİ *BO	BORE TYPE	
	mm	in		*SQ40	*SQ25
8	66.9	2.63			✓
12	100	3.93			✓
16	132.9	5.23			✓
18	149.2	5.87			✓

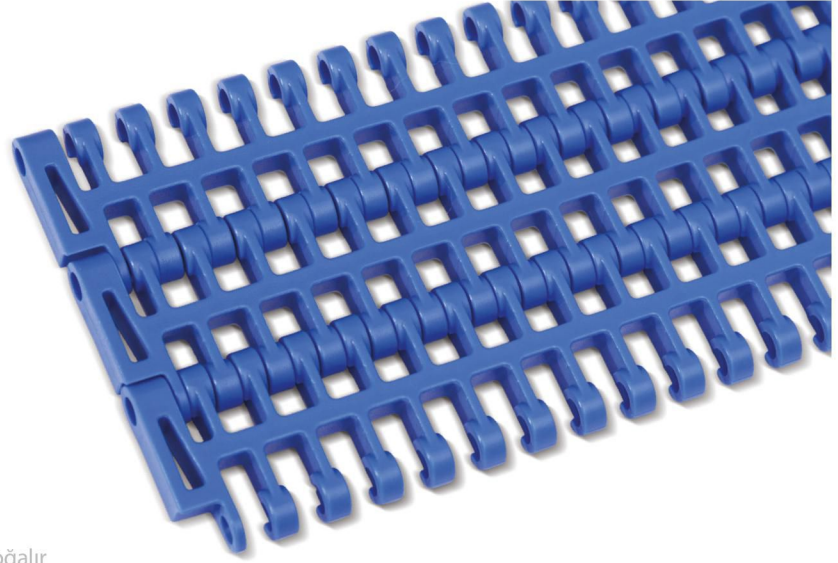


2555 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	16500	-	+5	+105	6,75
Pom	19000	-	-43	+63	10

2530 SERİSİ

Hatve:	25,4 mm
Bant Yüzeği:	Süzgeçli model
Minimum Genişlik:	152 mm
Açıklık Oranı (%):	%30
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 4.8 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	9mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



2530 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP	OVERALL DIAMETER	MIL TIPI	BORE TYPE
	mm	in	*BO	*SQ40
12	98	3.86	✓	✓
19	156	6.14	✓	✓

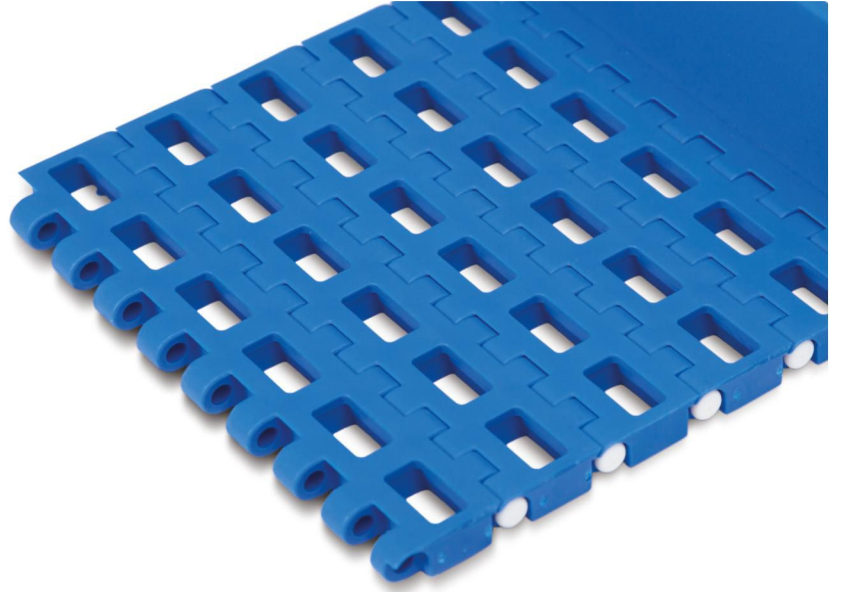


2530 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	N/m	N/m			
Polipropilen	9400	-	+5	+105	3.91
Pom	15000	-	-43	+63	7

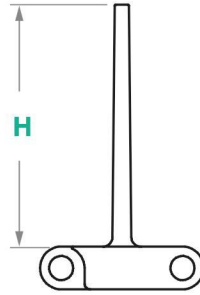
2540 SERİSİ

Hatve:	25,4 mm
Bant Yüzeği:	Mazgallı Model
Minimum Genişlik:	152.4 mm
Açıklık Oranı (%):	%40
Profil:	Evet (T25, T50)
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø5 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	İyi
Bant Kalınlığı:	Ø 10 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	152.4 mm ve katları olarak çoğalır



25 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97



2540 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MIL TIPI	BORE TYPE
	mm	in		
10	81.7	3.22	✓	✓
12	98	3.86	✓	✓
15	123	4.84	✓	✓
18	146	5.74	✓	✓

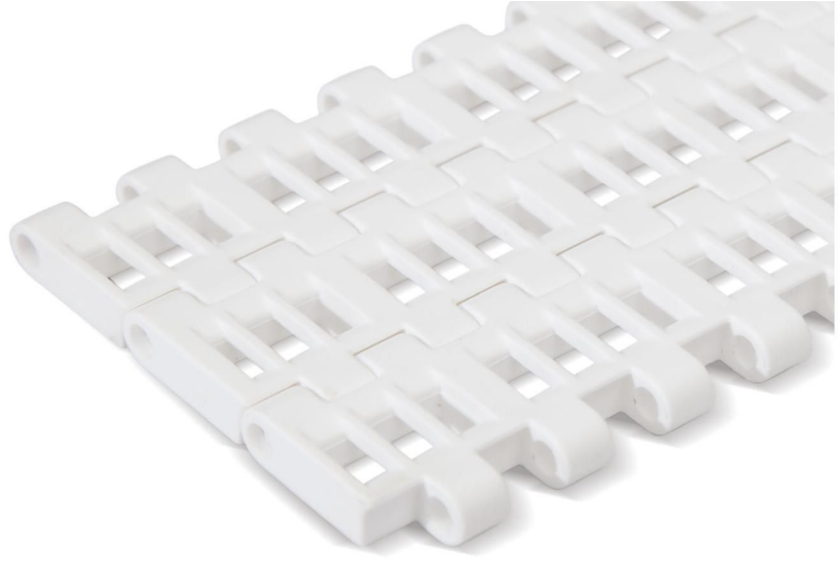


2540 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	14000	-	+5	+105	5.7
Poliytilen	12500	-	-65	+60	5.90
Pom	16000	-	-40	+90	8

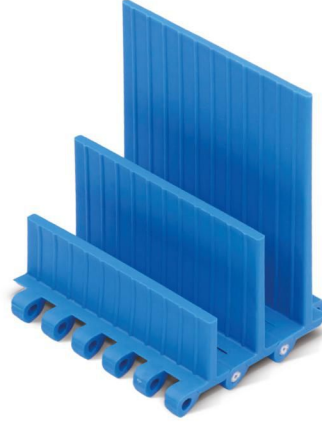
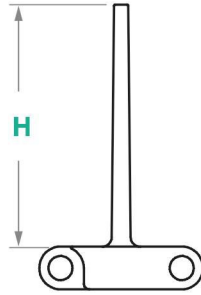
2522 SERİSİ

Hatve:	25,4 mm
Bant Yüzeği:	Süzgeçli yüzey
Minimum Genişlik:	85 mm
Açıklık Oranı (%):	%22
Profil:	Evet (T25, T50)
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 4.8 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	İyi
Bant Kalınlığı:	8,5 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	85 mm ve katları olarak çoğalır



25 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97



2522 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MIL TIPI *BO	BORE TYPE *SQ40
	mm	in		
10	81.7	3.22	✓	✓
12	98	3.86	✓	✓
15	123	4.84	✓	✓
18	146	5.74	✓	✓

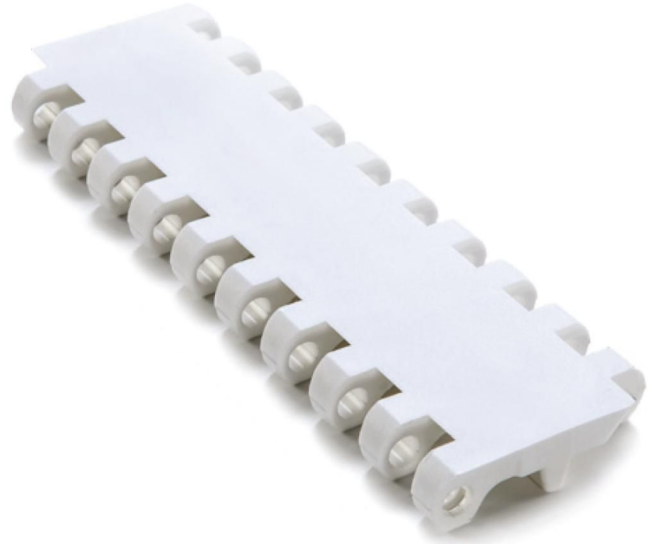


2522 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	8580	-	+5	+105	4.75
Polietilen	8060	-	-65	+60	4.9
Pom	10660	-	-40	+90	7

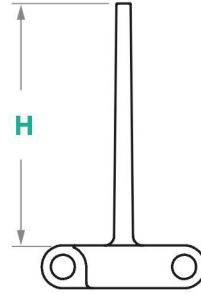
3800 SERİSİ

Hatve:	38,1 mm
Bant Yüzeği:	Kapalı düz yüzey
Minimum Genişlik:	152,4 mm
Açıklık Oranı (%):	%0
Profil:	Evet (T25, T50, T100)
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 6 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	12,5 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



38 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97
75 T	75	2.95
100 T	100	3.94



38 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MIL TİPİ	BORE TYPE
	mm	in		
8	97.6	3.84	✓	✓
10	122	4.80	✓	✓
12	146.5	5.76	✓	✓

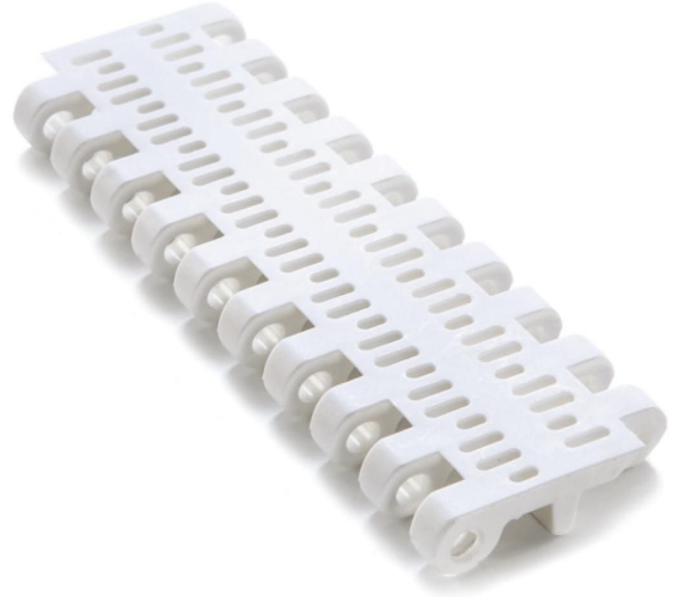


3800 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			Kg/m ²
Polipropilen	1600	-	+5	+105	6.5
Poliyeten	15500	-	-65	+60	6.8
Pom	17200	-	-40	+90	10

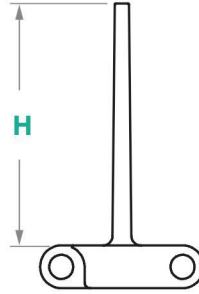
3801 SERİSİ

Hatve:	38,1 mm
Bant Yüzeği:	Süzgeçli yüzey
Minimum Genişlik:	152.4 mm
Açıklık Oranı (%):	%22
Profil:	Evet (T25, T50, T100)
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 6 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	12,5mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



38 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97
75 T	75	2.95
100 T	100	3.94



38 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MIL TIPI *BO	BORETYPE *SQ40
	mm	in		
8	97.6	3.84	✓	✓
10	122	4.80	✓	✓
12	146.5	5.76	✓	✓



3801 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	N/m	N/m			
Polipropilen	15200	-	+5	+105	5.5
Poliyeten	13800	-	-60	+60	6
Pom	17100	-	-40	+90	9

2504 SERİSİ

Hatve:	25 mm
Bant Yüzei:	Açık yüzey
Minimum Genişlik:	250 mm
Açıklık Oranı (%):	%36
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 5 mm kendinden kilitli
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Var
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	9mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	50 mm ve katları olarak çoğalır



2504 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP		OVERALL DIAMETER		MIL TIPI		BORE TYPE	
	mm	in	mm	in	*BO	*SQ40	*SQ25	
8	66.9	2.63					✓	
12	100	3.93				✓		
16	132.9	5.23				✓		
18	149.2	5.87				✓		

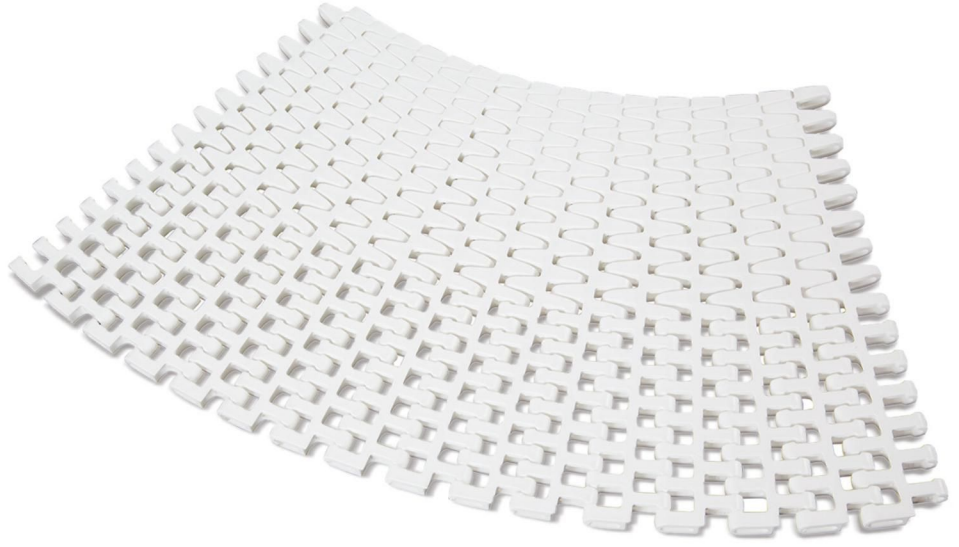


2504 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			Kg/m ²
Polipropilen	-	14000	+5	+105	5.8
Pom	-	20000	-40	+90	8.4

3175 SERİSİ

Hatve:	31,75 mm
Bant Yüzeği:	Açık yüzey
Minimum Genişlik:	260 mm
Açıklık Oranı (%):	% 35
Profil:	Yok
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 5 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Var
Renk:	Beyaz,Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	12,5mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	85 mm ve katları olarak çoğalır



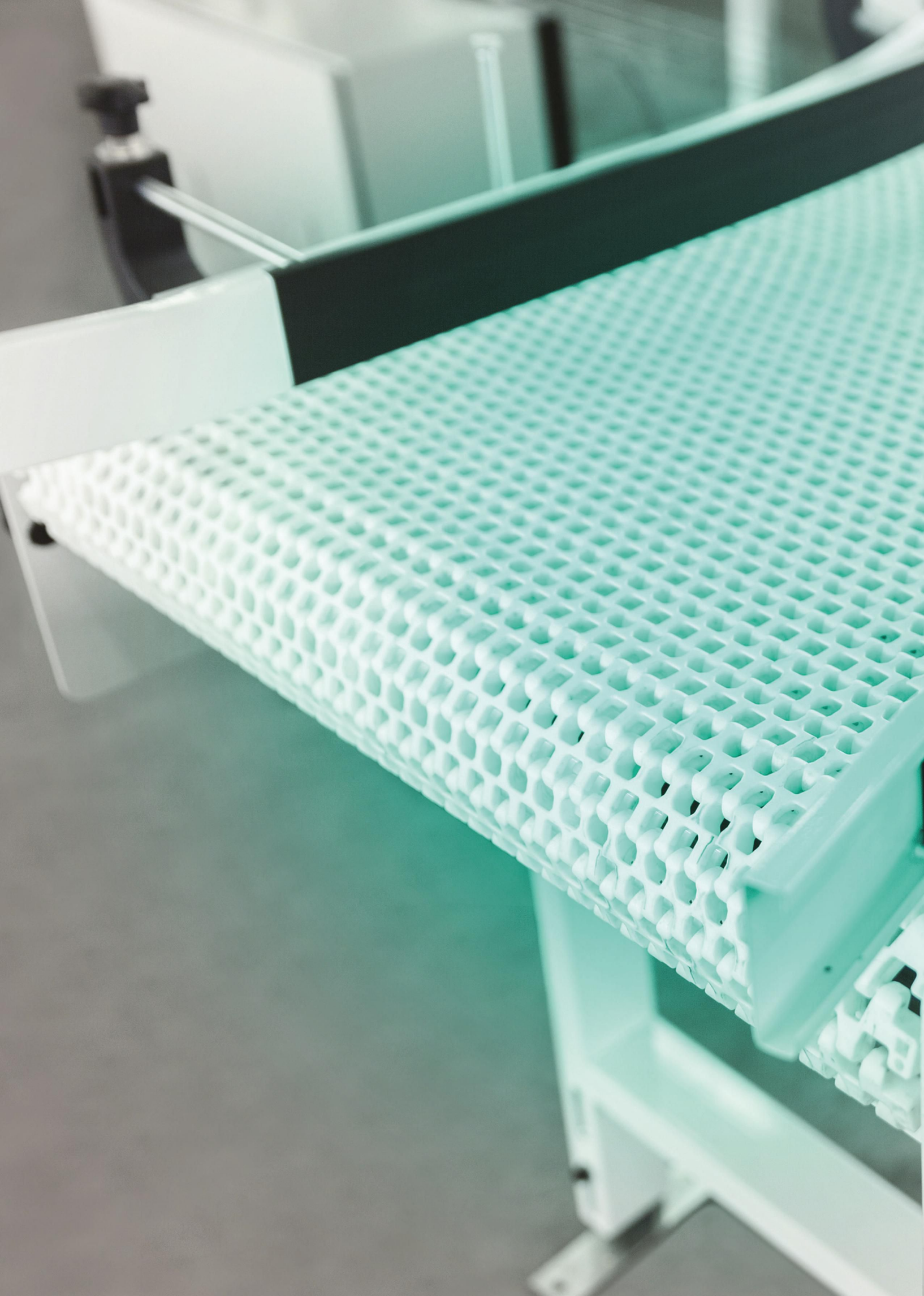
3175 SERİSİ

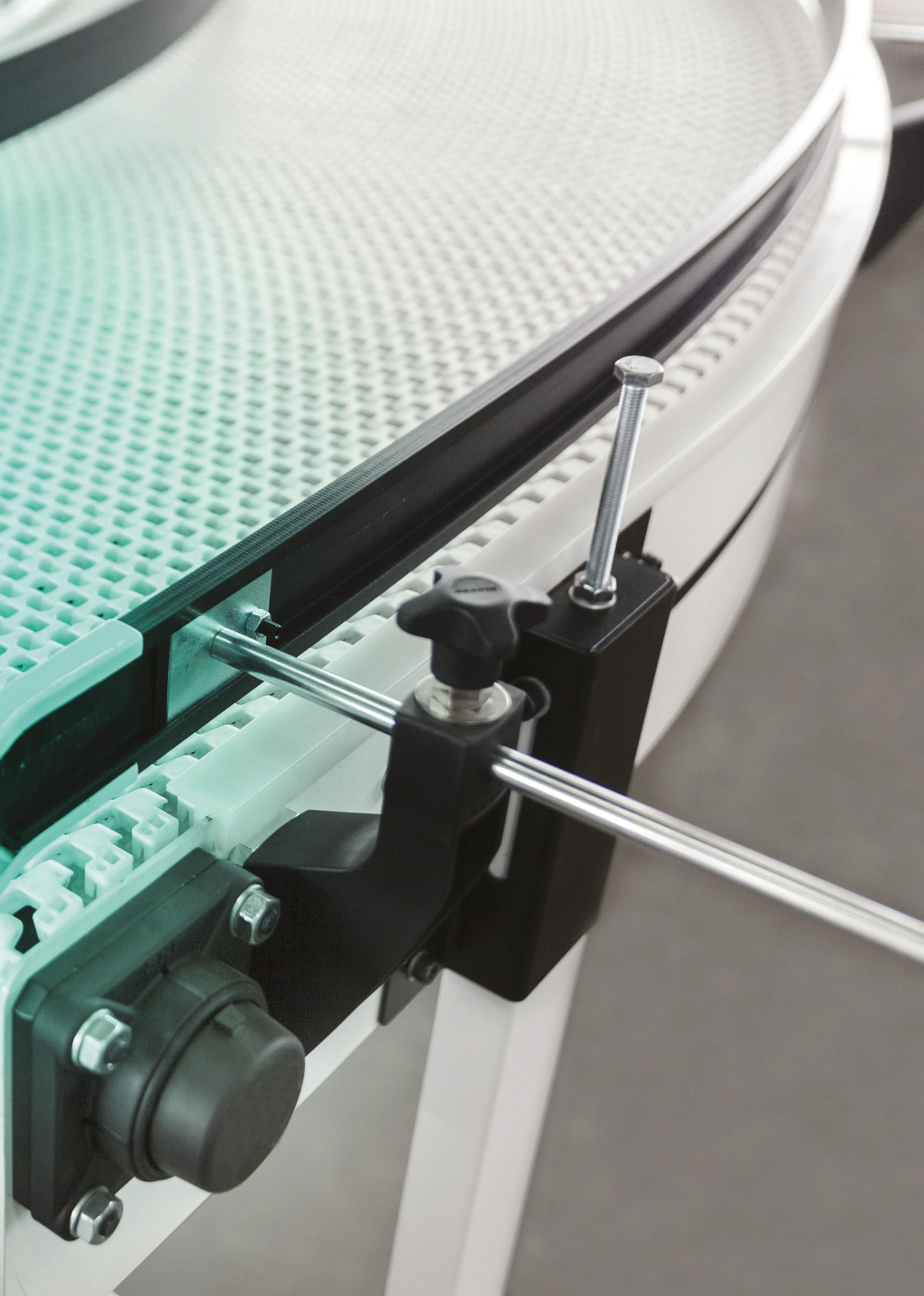
DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP	OVERALL DIAMETER	MIL TIPI	BORE TYPE
	mm	in	*BO	*SQ40
13	136.5	5.37	✓	✓



3175 / Teknik Özellikler

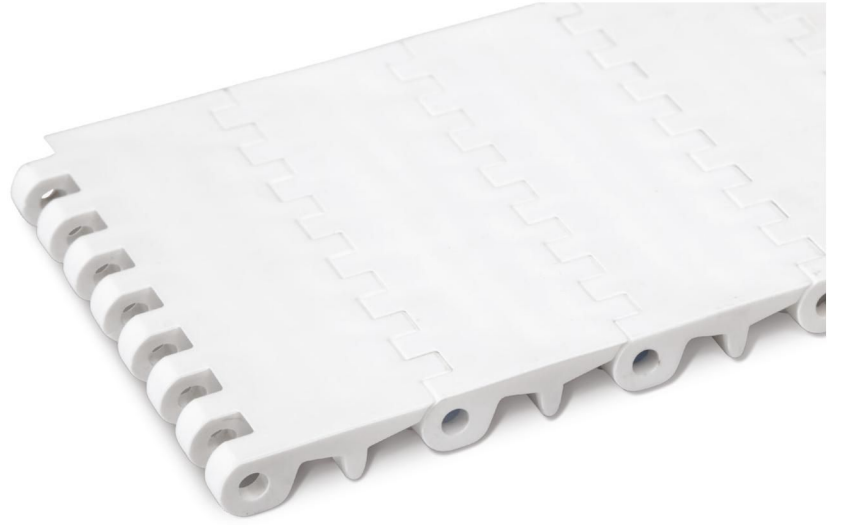
BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			Kg/m ²
Polipropilen	-	13000	+5	+105	3
Pom	-	17000	-40	+90	4.45





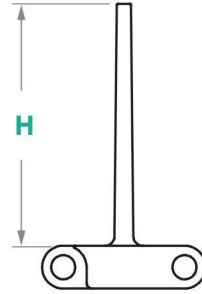
5000 SERİSİ

Hatve:	50.8 mm
Bant Yüzeği:	Kapalı yüzey
Minimum Genişlik:	76.2 mm
Açıklık Oranı (%):	% 0
Profil:	Var
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 7 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	16 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



5000 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97
100 T	100	3.94
150 T	150	5.94



5000 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MİL TİPİ	BORE TYPE
	mm	in	*BO	*SQ40
6	99.1	3.90	✓	✓
8	133.7	5.26	✓	✓
10	166	6.54	✓	✓
12	196	7.72	✓	✓

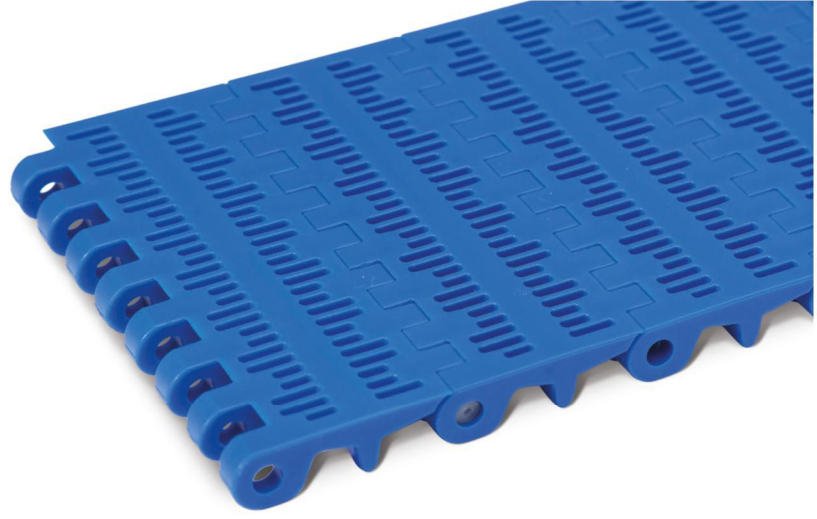


5000 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	N/m	N/m			
Polipropilen	11300	-	+5	+105	7.6
Poliytilen	6400	-	-65	+60	7.3
Pom	18300	-	-40	+90	11.5

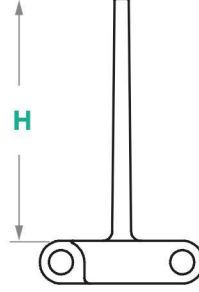
5001 SERİSİ

Hatve:	50.8 mm
Bant Yüzeği:	Açık yüzey
Minimum Genişlik:	76.2mm
Açıklık Oranı (%):	%19
Profil:	Var
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 7 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	16 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



5001 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97
100 T	100	3.94
150 T	150	5.94



5001 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MİL TİPİ	BORE TYPE
	mm	in	*BO	*SQ40
6	99.1	3.90	✓	✓
8	133.7	5.26	✓	✓
10	166	6.54	✓	✓
12	196	7.72	✓	✓

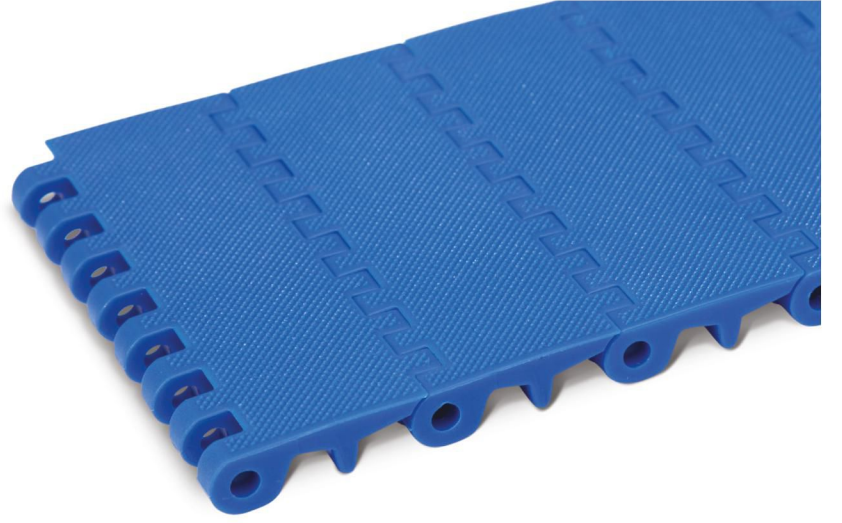


5001 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	N/m	N/m			
Polipropilen	11300	-	+5	+105	7.6
Polietilen	6400	-	-65	+60	7.3
Pom	18300	-	-40	+90	11.5

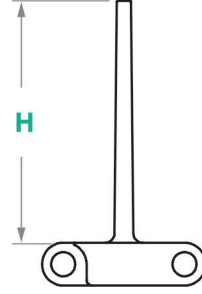
5002 SERİSİ

Hatve:	50.8 mm
Bant Yüzeği:	İğne Desen
Minimum Genişlik:	76.2 mm
Açıklık Oranı (%):	% 0
Profil:	Var
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 7 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Mavi
Temizlenebilirlik:	Çok İyi
Bant Kalınlığı:	16 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



5002 SERİSİ

TIP TYPE	H	
	mm	in
25 T	25	0.98
50 T	50	1.97
100 T	100	3.94
150 T	150	5.94



5002 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MİL TİPİ	BORE TİPİ
	mm	in		
6	99.1	3.90	✓	✓
8	133.7	5.26	✓	✓
10	166	6.54	✓	✓
12	196	7.72	✓	✓

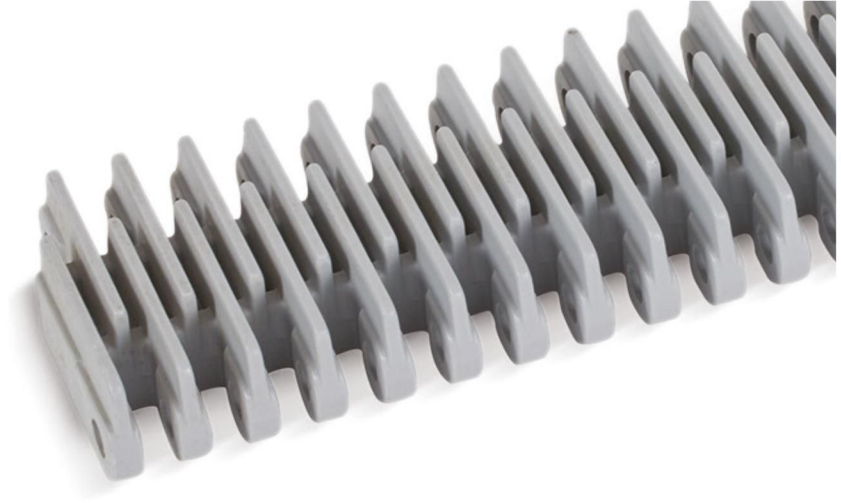


5002 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI Kg/m ²
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	
	N/m	N/m			
Polipropilen	11300	-	+5	+105	7.6
Polietilen	6400	-	-65	+60	7.3
Pom	18300	-	-40	+90	11.5

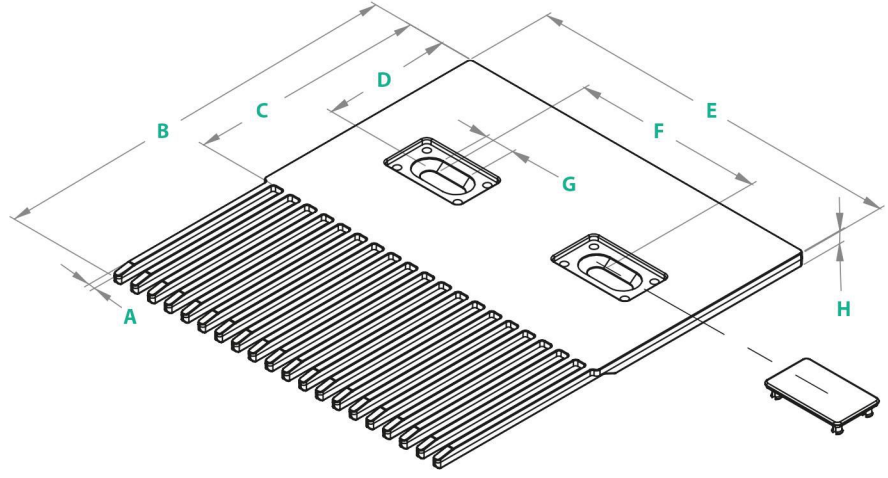
5024 SERİSİ

Hatve:	50,8 mm
Bant Yüzeği:	Açık yüzey
Minimum Genişlik:	76.2 mm
Açıklık Oranı (%):	% 24
Profil:	Evet
Kenar Duvarı:	Yok
Pim Çapı:	Ø 7 mm
Onay:	FDA ve EU
Kavis:	Yok
Renk:	Beyaz, Gri
Temizlenebilirlik:	İyi (Kör Nokta Uyarısı)
Bant Kalınlığı:	26 mm
Bant Genişlik Ölçüleri :	76.2 mm ve katları olarak çoğalır



Ölçüler Dimensions

	MM	INCH
A	4.5	0.18
B	130	5.12
C	60	2.36
D	30	1.18
E	150.5	5.93
F	100	3.94
G	12	0.47
H	9.6	0.38



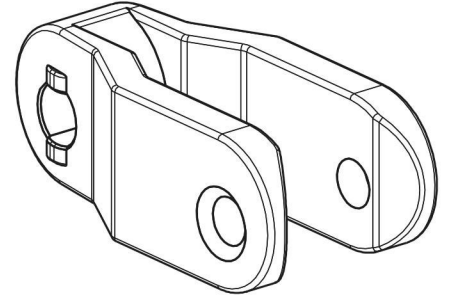
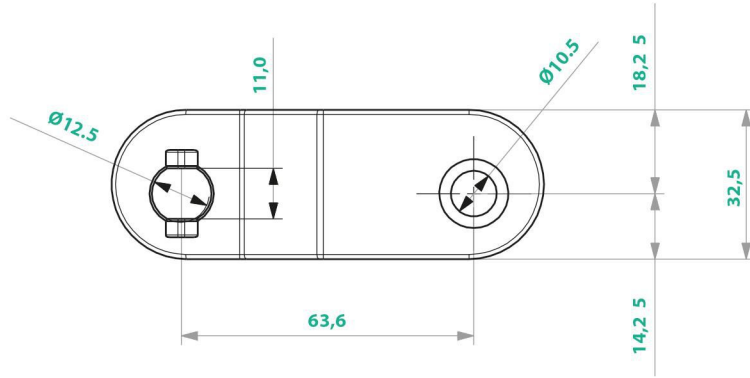
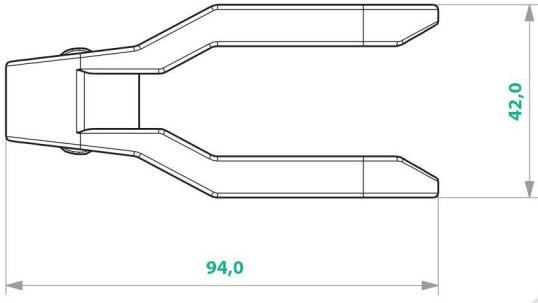
5024 SERİSİ

DIŞ SAYISI NO. OF TEETH	DIŞ ÇAP OVERALL DIAMETER		MİL TİPİ BORE TYPE			
	mm	in	*BO	*SQ40	*SQ60	*SQ90
8	129	5.08		✓	✗	✗
10	155.4	6.12		✓	✗	✗
12	196	7.71		✓	✓	✓
14	227	8.94		✓	✓	✓
16	261	10.27		✓	✓	✓

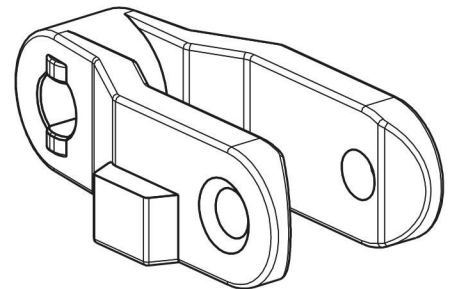
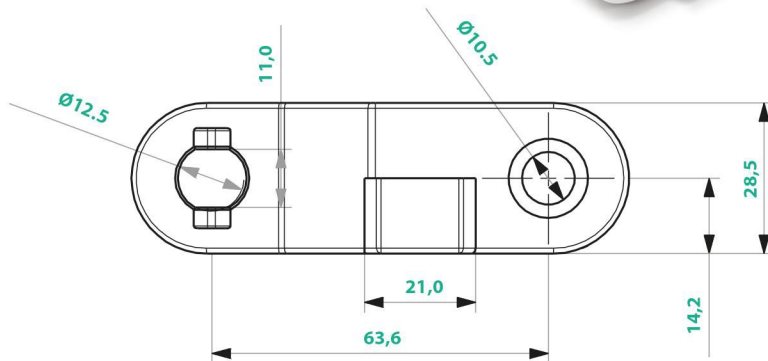
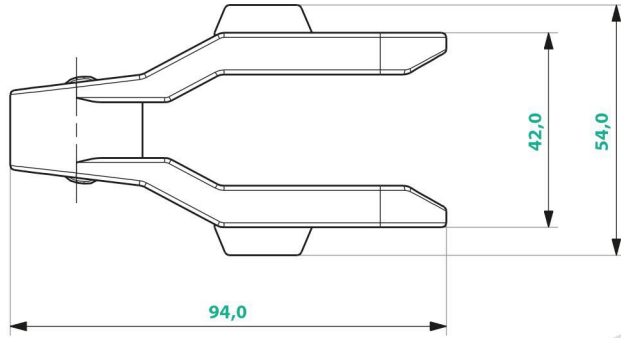
5024 / Teknik Özellikler

BANT MALZEMESİ	BANT DAYANIMI		SICAKLIK		BANT AĞIRLIĞI
	Düz	Kavisli	C(min.)	C(max.)	Kg/m ²
	N/m	N/m			
Polipropilen	15000	-	+5	+105	10.4
Poliyeten	9800	-	-65	+60	9.9
Pom	21500	-	-40	+90	15.7

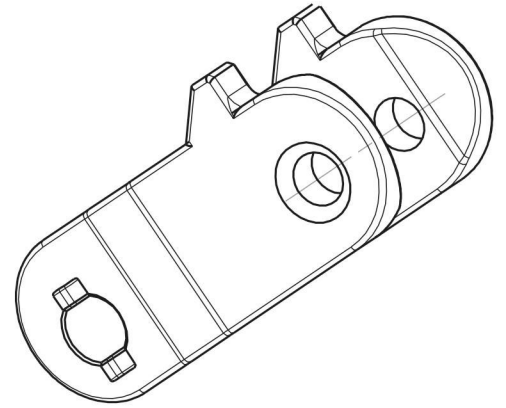
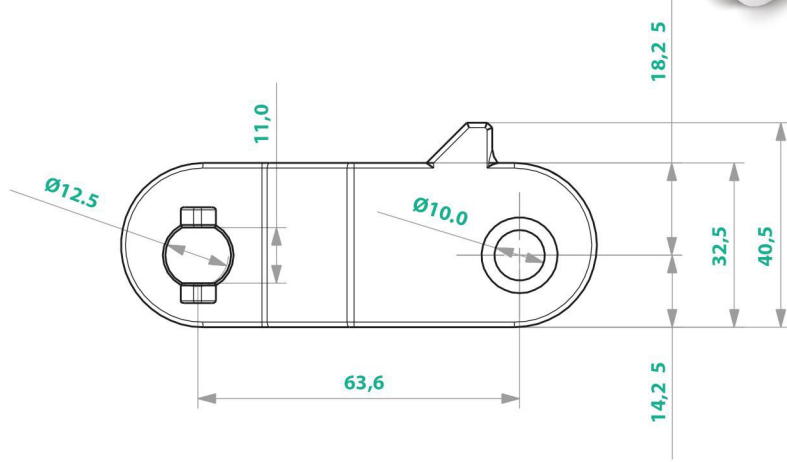
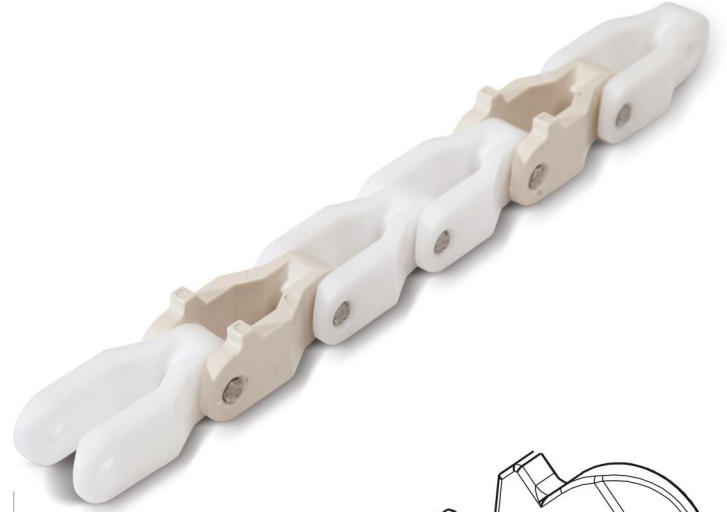
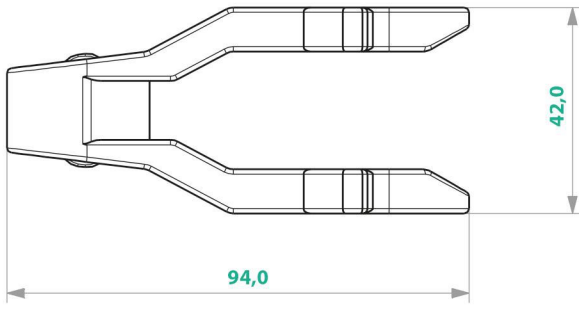
2208 KASA TAŞIMA ZİNCİRİ DÜZGÜN DOĞRUSAL



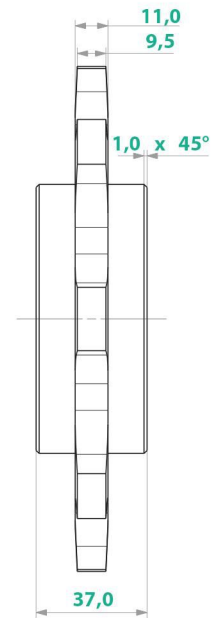
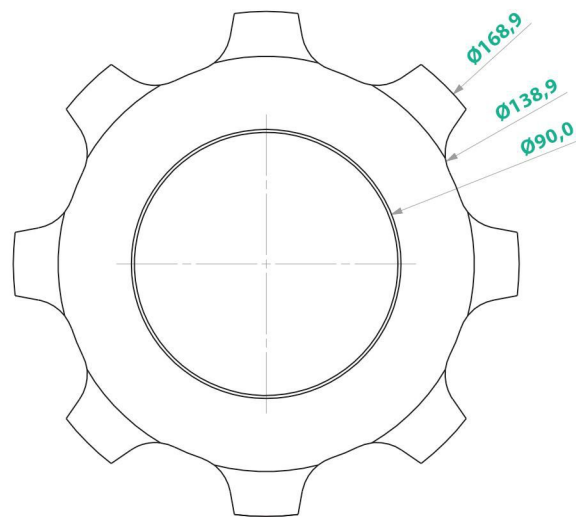
2208-TAB KASA TAŞIMA ZİNCİRİ DÖNÜŞLÜ



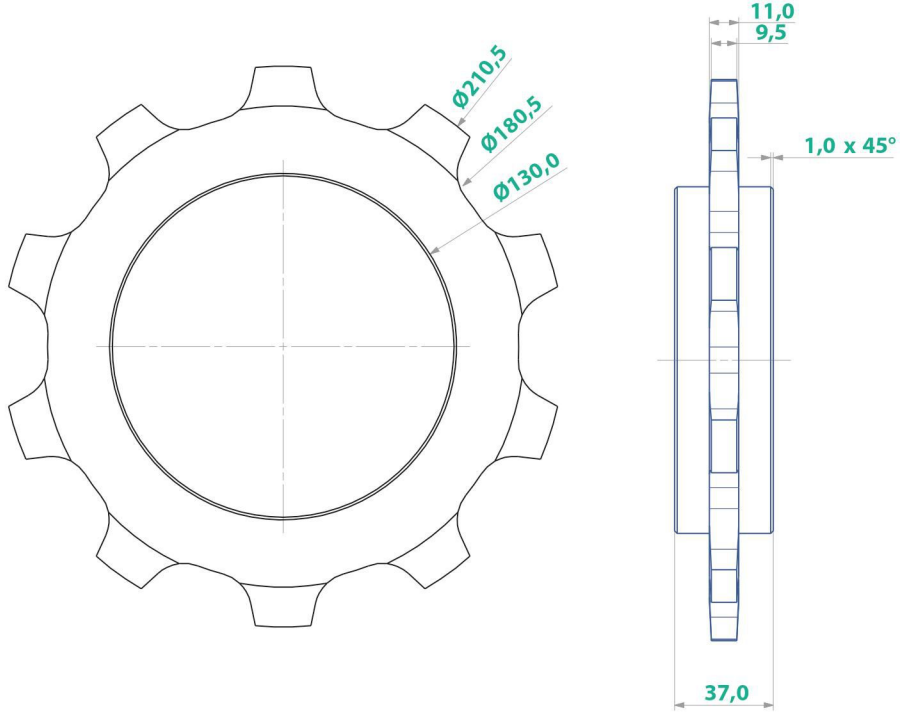
2208-GTR KASA TAŞIMA ZİNCİRİ GÖTÜRÜCÜLÜ



2208 SERİSİ Z8 DİŞLİ



2208 SERİSİ Z8 DİŞLİ



8004040 DİŞLİ TUTUCU İKİ PARÇA

SQ 40x40 MM



KONSOL GÖVDELER



DÖNÜŞLÜ



KÜÇÜK BOY



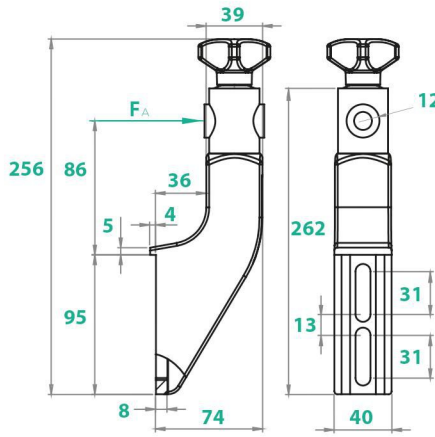
ORTA BOY



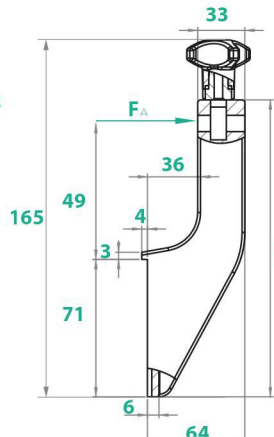
BÜYÜK BOY



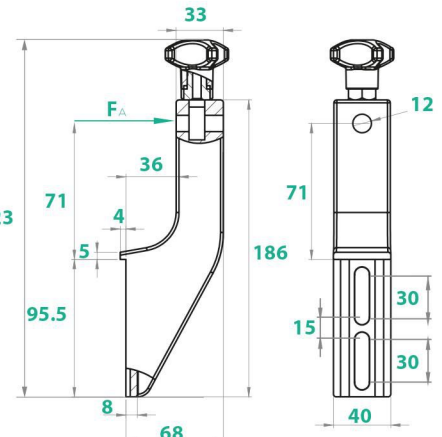
MAXİ BOY



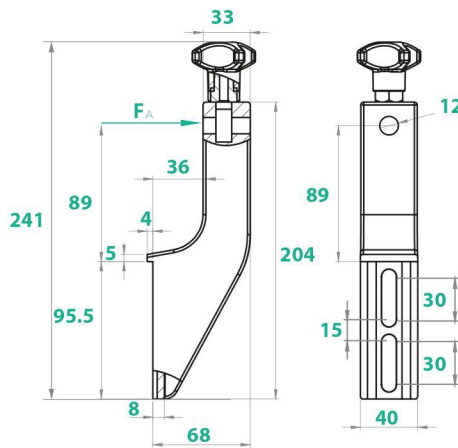
DÖNÜŞLÜ



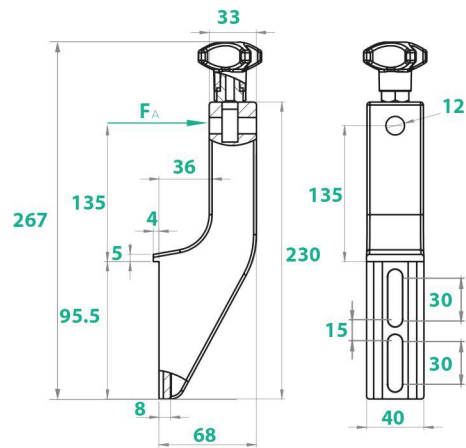
KÜÇÜK BOY



ORTA BOY

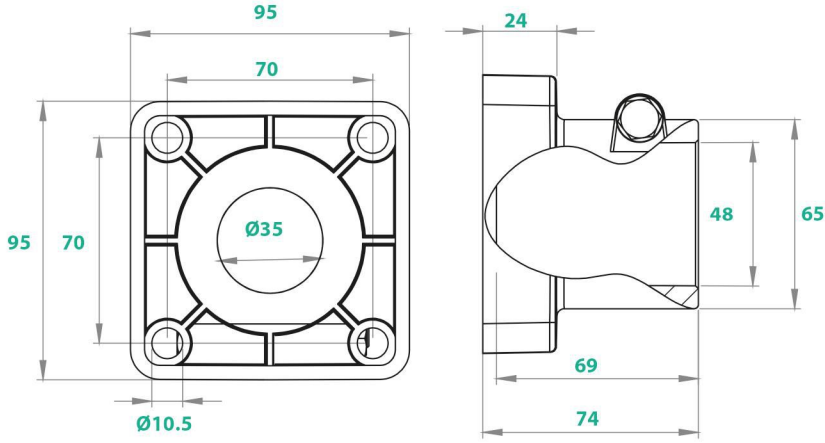


BÜYÜK BOY

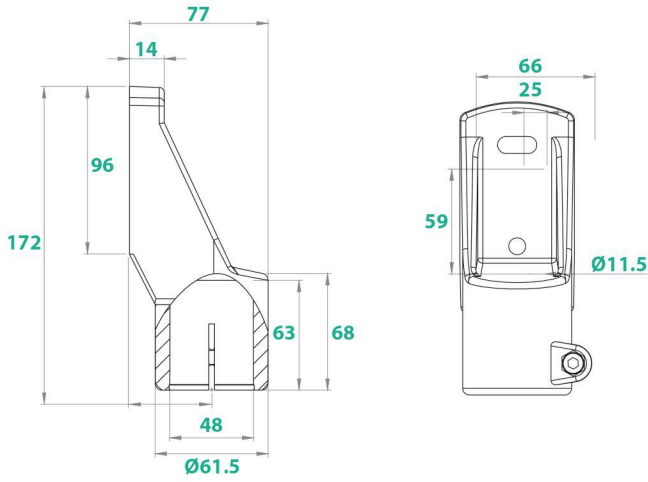


MAXİ BOY

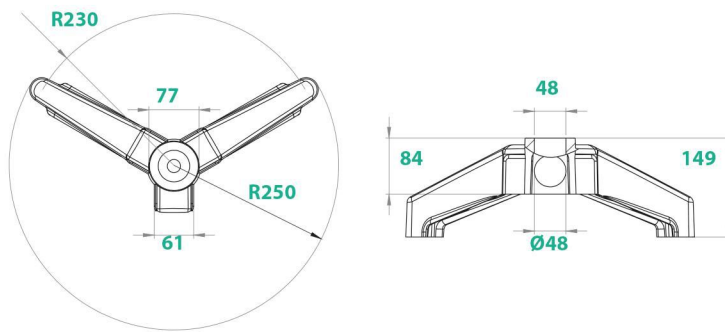
ALT KARE BAĞLANTI



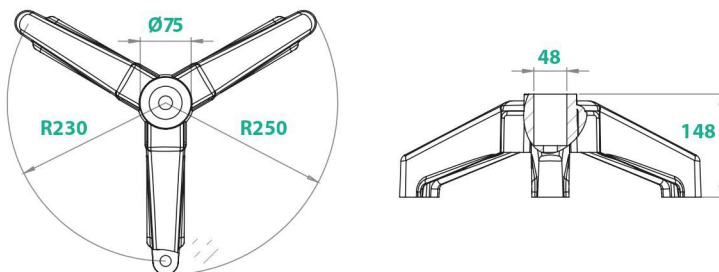
YAN BAĞLANTI



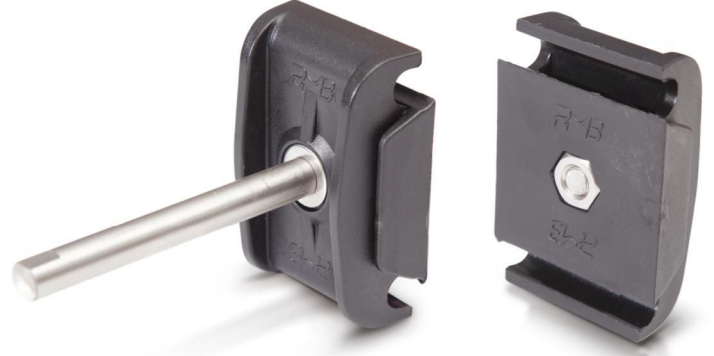
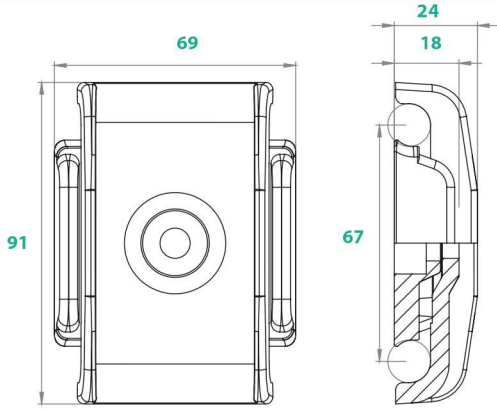
İKİLİ AÇILI AYAK



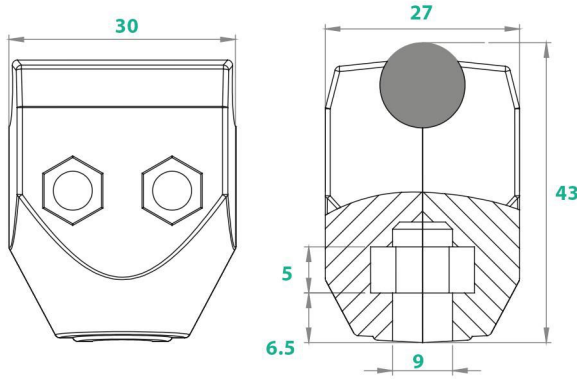
ÜÇLÜ AYAK



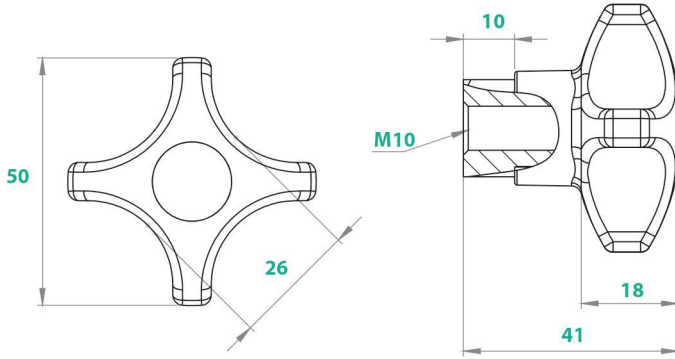
İKİLİ MİL TUTUCU



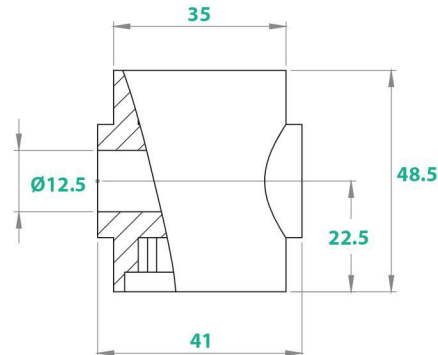
TEK MİL TUTUCU



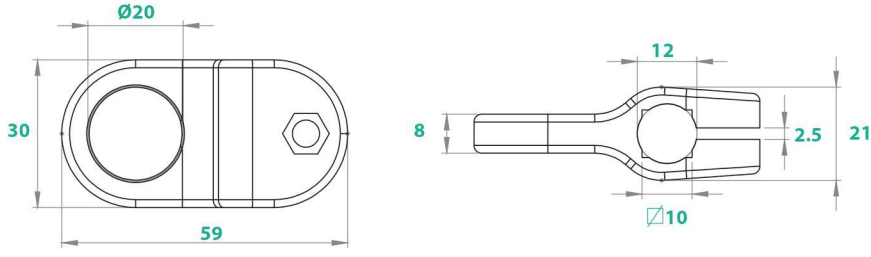
TOPUZ



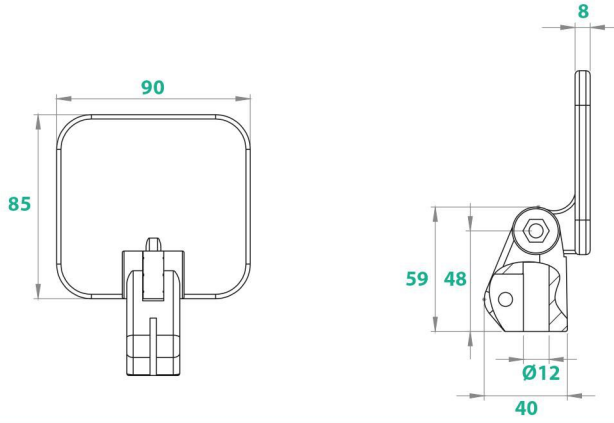
DÖNER KONSOL BAŞI



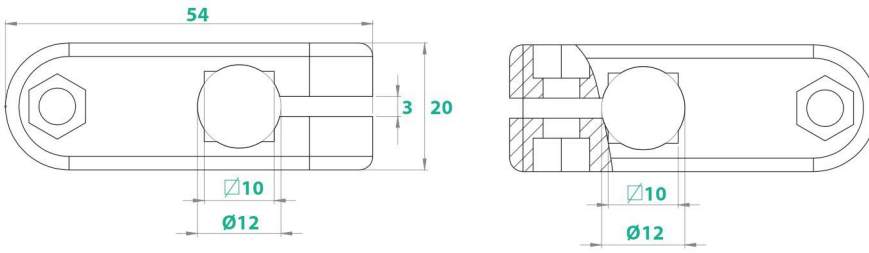
FOTOSEL TUTUCU



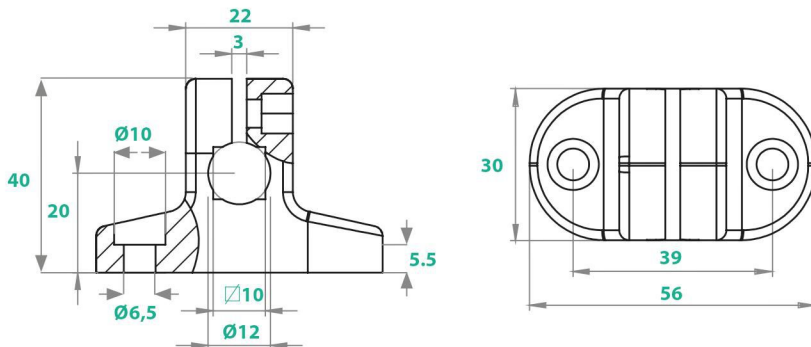
FOTOSEL AYNA TUTUCU



FOTOSEL ÇAPRAZ TUTUCU



FOTOSEL GÖVDE BAĞLAMA



temodül
TE MODÜL Makina Sanayi Ticaret A.Ş



Te Modül Makina Sanayi Ticaret A.Ş

Alaaddin Bey Mah. 619 SK. No:3A/1 Nilüfer/BURSA
www.temodul.com • 0224 999 51 72