



POLİÜRETAN TEKER - KEÇE - CONTA - KAPLİN - KAYA KIRICI PARÇALARI - KAR KÜREME SİLGİLERİ - PLAKALAR - ÇEŞİTLİ POLİÜRETAN İMALATLAR...



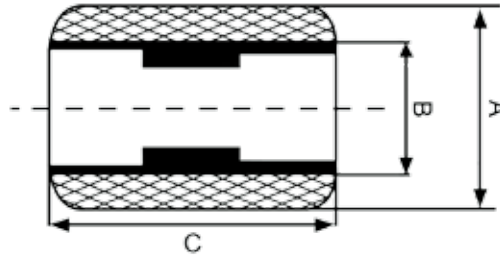
**SAMET**  
POLİÜRETAN

# POLİÜRETAN TEKERLEK GRUBU

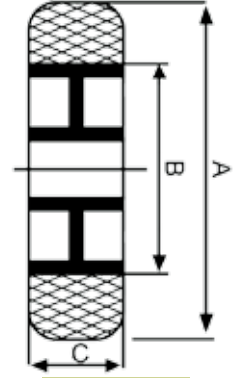
Ağır dinamik yüklemelerde; yüksek aşınma ve yırtılma direncine sahip olan "Yüksek Performanslı Poliüretan" ile değişik ölçülerde imal edilen tekerlekler (-45 °C ile + 100 °C) sıcaklığı aralığında yüksek çalışma verimi göstermektedir.



BOYUT (AxBxC)	TİP	KAPASİTE (kg)
85 x 47 x 62	TR	440
85 x 47 x 70	TR	525
85 x 47 x 95	TR	735
100 x 32 x 30	AR	340
125 x 32 x 35	AR	400
150 x 47 x 40	AR	475
150 x 47 x 50	AR	575
175 x 47 x 75	AR	1050
200 x 47 x 50	AR	850
230 x 52 x 55	AR	1150
250 x 52 x 55	AR	1225
300 x 62 x 65	AR	1475
380 x 72 x 85	AR	2240
400 x 110 x 130	AR	3450

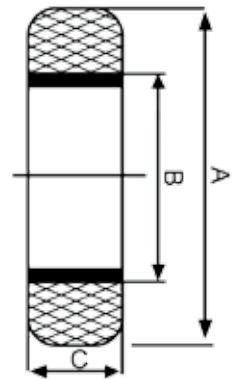


TİP: TR



TİP: AR

BOYUT (AxBxC)	TİP	KAPASİTE (kg)	BOYUT (AxBxC)	TİP	KAPASİTE (kg)
100 x 55 x 70	FR	600	250 x 190 x 50	FR	950
125 x 75 x 50	FR	520	250 x 170 x 80	FR	1500
150 x 100 x 50	FR	625	260 x 170 x 85	FR	1580
150 x 100 x 75	FR	950	290 x 185 x 105	FR	2150
180 x 105 x 100	FR	1400	300 x 203 x 100	FR	2120
180 x 120 x 50	FR	650	300 x 240 x 50	FR	1200
200 x 100 x 75	FR	1000	315 x 203 x 130	FR	2750
200 x 105 x 130	FR	1820	350 x 280 x 90	FR	2420
200 x 140 x 50	FR	820	350 x 270 x 110	FR	2900
200 x 160 x 60	FR	1100	380 x 127 x 125	FR	3250
230 x 170 x 50	FR	900	405 x 290 x 130	FR	3900
230 x 170 x 50	FR	900	405 x 305 x 80	FR	4100
230 x 170 x 85	FR	1520	558 x 460 x 250	FR	7200
250 x 140 x 75	FR	1280	914 x 760 x 303	FR	8500

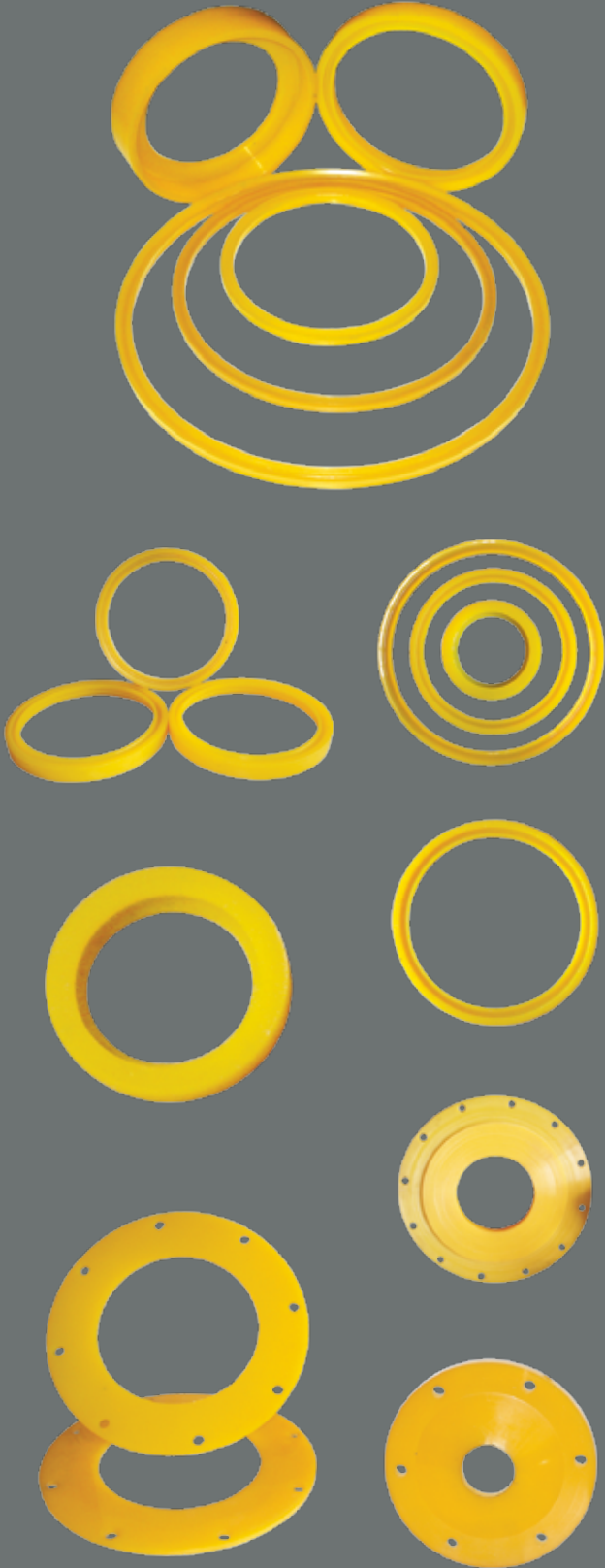


TİP: FR

# KEÇELER - CONTALAR

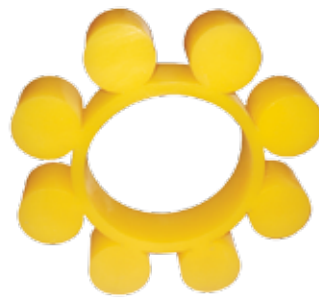
Hidrolik ve Pnömatik teçhizatlı conta ve sızdırmazlık elemanları olarak tercih edilen Poliüretan contalar 400 bar basınca dayanabilmektedir.

Poliüretan contalar, mineral yağlara ve grese mükemmel direnç gösterirler.



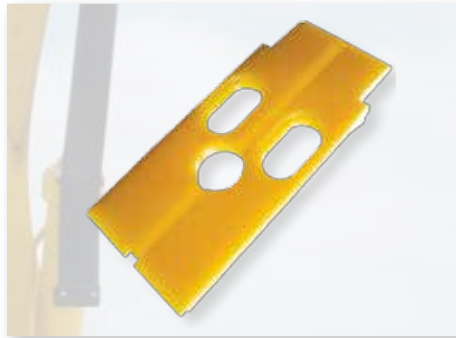
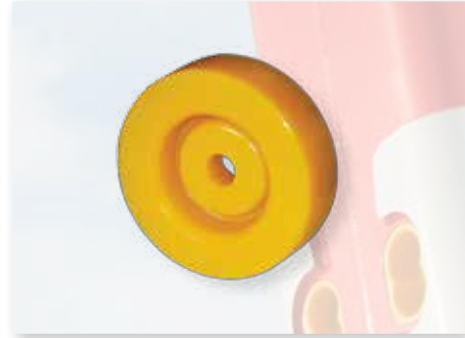
# KAPLİN GRUBU

Çalıştığı yerde titreşimi absorbe etmede, şaftların aksel kaçıklarının engellenmesinde, her türlü güç naklinde yüksek performans sağlar. Yırtılmaya karşı mukavemeti yüksektir. (-45 °C ile + 100 °C) sıcaklıkta ideal çalışma ortamı sağlar.



# KAYA KIRICI VİBRASYON TAKOZLARI

Mükemmel performans, üstün şok emme gücü, yüksek dayanım...  
Krupp, Rammer, Furukawa, DNB, MSB gibi kaya kırıcı parçalarının her türlü poliüretan yedek parça imalatı yapılmaktadır.

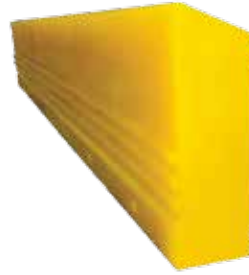
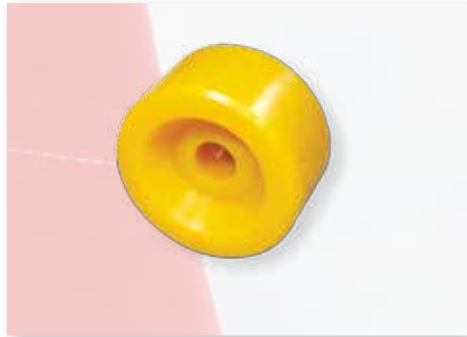


# KAR KÜREME SİLGİLERİ

Aşınmaya ve sürtünmeye karşı  
yüksek performans...

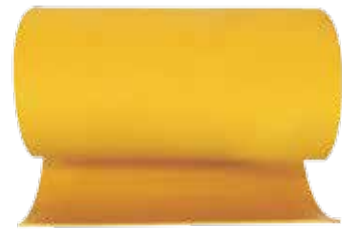


SAMET POLİÜRETAN



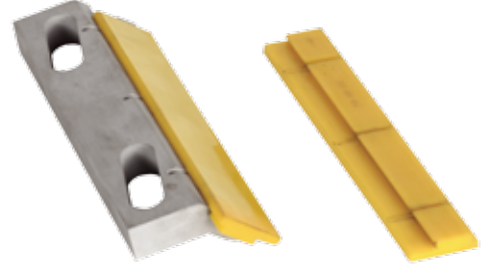
# PLAKALAR - SIYIRICILAR

İsteğe göre değişik ölçülerde özel poliüretan  
plaka ve sıyrıcı imalatı yapılmaktadır.



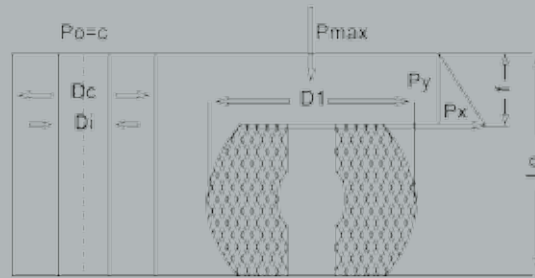
# ÇEŞİTLİ POLİÜRETAN İMALATLAR

Endüstride çok geniş kullanım alanına sahip olan yüksek performanslı poliüretanlar, kauçuk ve diğer elastomer malzemelere göre aşınmaya, yırtılmaya, darbeye, deformasyona, kimyasal ve asitlere karşı yüksek direnç göstermektedir.



# KALIP YAYLARI

Kalıp Sanayiinde kullanılan kalıp yayları ihtiyaca göre özel ölçü ve kesitlerde üretilmektedir.



Do	Di	Lo	f=0.15 L <sub>o</sub>			f=0.3 L <sub>o</sub>		
			Pmax	f	D1	Pmax	f	D1
16	6.5	12	52	1.8	17.5	98	3.6	20
16	6.5	16	52	2.4	17.5	166	4.6	20
16	6.5	20	52	3.0	17.5	160	6.0	20
16	6.5	25	50	3.75	17.5	150	7.3	20
20	8.5	16	115	2.4	22	210	4.8	25
20	8.5	20	115	3.0	22	210	6.0	25
20	8.5	25	110	3.75	22	200	7.5	25
20	8.5	32	100	4.8	22	190	9.6	25
25	8.5	20	175	3.0	28	425	6.0	32
25	8.5	25	165	3.75	28	420	7.5	32
25	8.5	32	160	4.8	28	410	8.5	32
25	8.5	40	150	6.0	28	400	12.0	32
32	13.5	32	250	4.8	35	642	9.6	42
32	13.5	40	215	6.0	35	635	12.0	42
32	13.5	50	215	7.5	35	630	15.0	42
32	13.5	63	215	9.45	35	625	18.7	42
40	13.5	32	530	4.8	44	709	9.6	50
40	13.5	40	480	6.0	44	1080	12.0	50
40	13.5	50	480	7.5	44	1070	15.0	50
40	13.5	63	450	9.45	44	1060	18.9	50
40	13.5	80	430	12.0	44	1050	24.0	50
50	17	32	650	4.8	54.5	1720	9.6	62
50	17	40	625	6.0	54.5	1700	12.0	62
50	17	50	625	7.5	54.5	1650	15.0	62
50	17	63	580	9.45	54.5	1640	18.9	62
50	17	80	530	12.0	54.5	1600	24.0	62
50	17	100	500	15.0	54.5	1500	30.0	62
63	17	32	1200	4.8	69	3000	9.6	78
63	17	40	1050	6.0	69	2950	12.0	78
63	17	50	1000	7.5	69	2850	15.0	78
63	17	63	1150	9.45	69	2800	18.9	78
63	17	80	1100	12.0	69	2750	24.0	78
63	17	100	1050	15.0	69	2700	30.0	78
63	17	125	1000	18.75	69	2670	37.5	78
80	21	32	2200	4.8	90	5300	9.6	101
80	21	40	1700	6.0	90	5000	12.0	101
80	21	50	1800	7.5	90	4600	15.0	101
80	21	63	1800	9.45	90	4550	18.0	101
80	21	80	1700	12.0	90	4500	24.0	101
80	21	100	1650	15.0	90	4400	30.0	101
80	21	125	1600	18.75	90	4350	37.5	101
100	21	32	3100	4.8	113	8500	9.6	130
100	21	40	2900	6.0	113	8400	12.0	130
100	21	50	2800	7.5	113	8100	15.0	130
100	21	63	2800	9.45	113	7800	18.9	130
100	21	80	2800	12.0	113	7480	24.0	130
100	21	100	2700	15.0	113	7200	30.0	130
100	21	125	2900	18.75	113	7000	37.5	130



