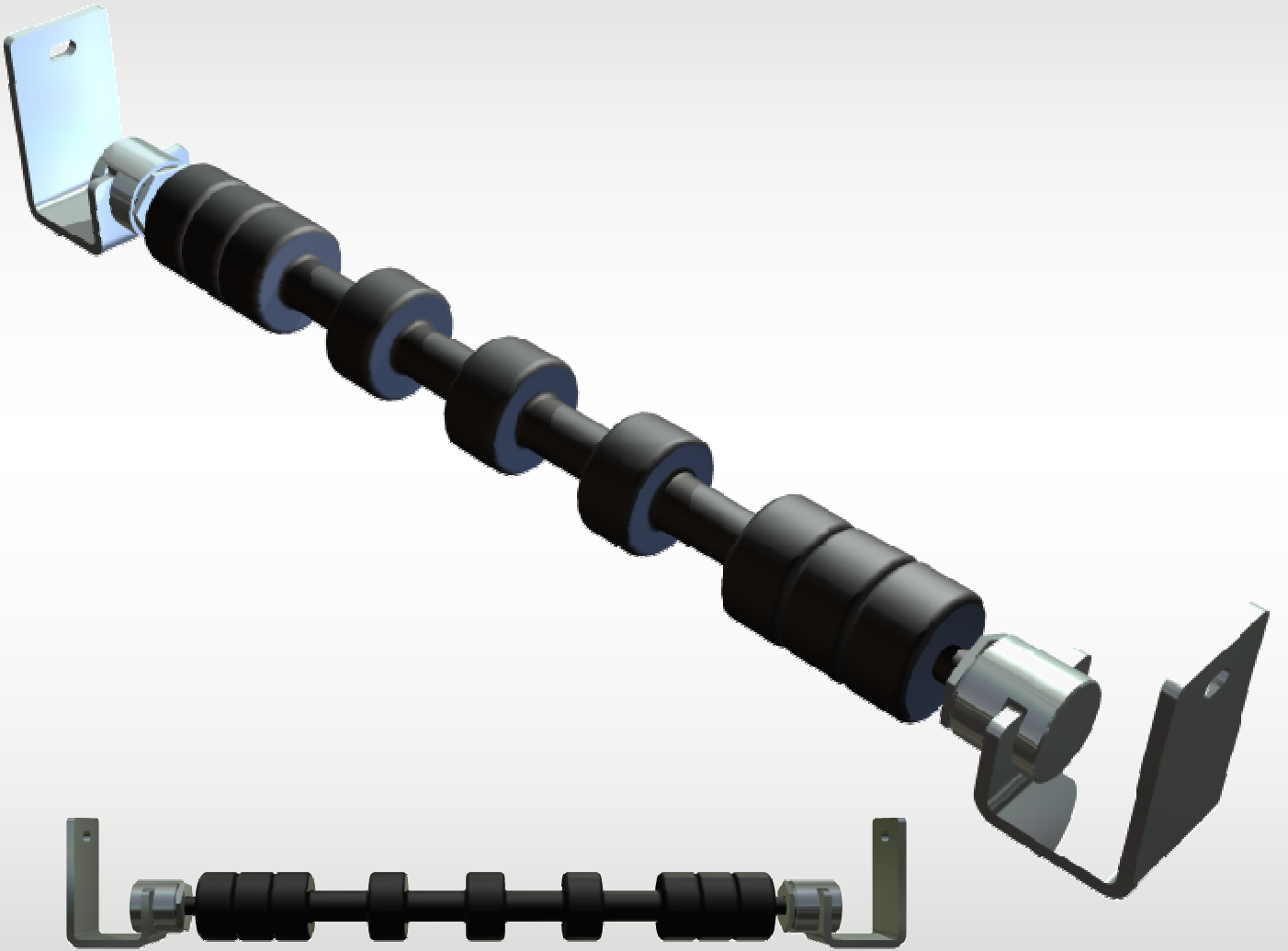


INBI®

KAUÇUK KAPLI RİJİT DÖNÜŞ RULOLARI



AYIK BAND San

İMES 103. Sokak, №. 14

Y. Dudullu, İstanbul, Türkiye

Tel: +90 216 365 10 66

Faks: +90 216 314 34 55

E-posta: bilgi@ayikband.com

Web: www.ayikband.com

INBI®

RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”

TECHNIQUE IN YOUR CONVEYOR BELTS

- **RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”** **Sayfa 2**
- **RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”nin Avantajları ve Karakteristiği** **Sayfa 3**
- **Teknik Data** **Sayfa 4**

RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”

TECHNIQUE IN YOUR CONVEYOR BELTS

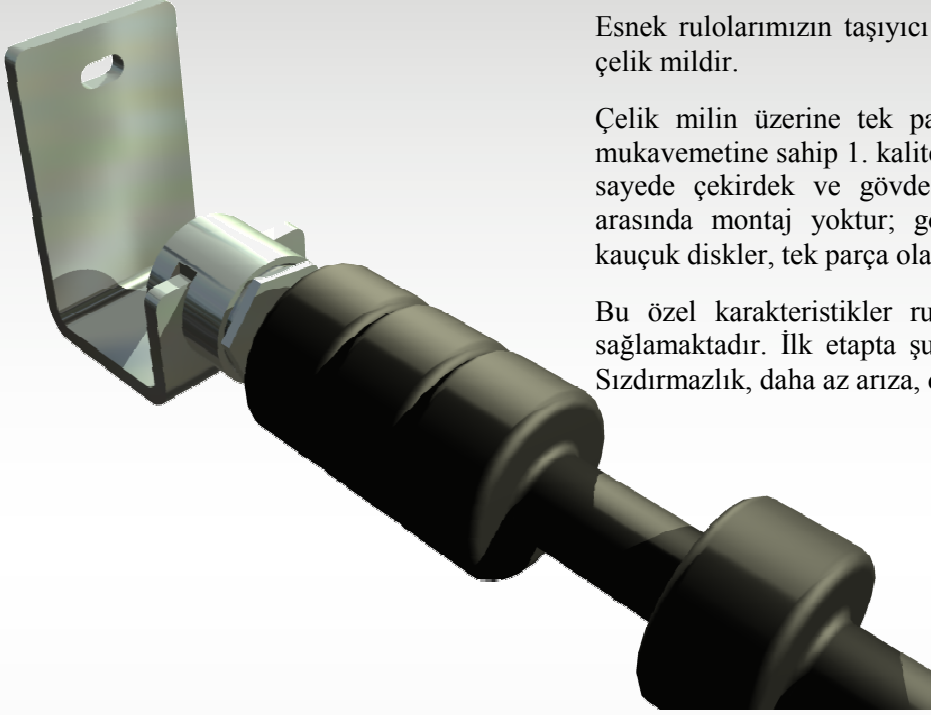
Rijit Dönüş Rulosu “INBI” konveyör dönüş rulolarına yeni bir bakış getirmiştir.

Dökme malzeme nakil sistemlerinde 40 yıldır yaptığı işlerle haklı bir üne kavuşmuş olan INBI Rijit Dönüş Rulolarımız, uzun ve sorunsuz operasyon ömrü ile işletmelerinizin maliyetlerini minimize etmektedir.

Esnek rulolarımızın taşıyıcı elemanı çekirdeği oluşturan çelik mildir.

Çelik milin üzerine tek parça halinde yüksek aşınma mukavemetine sahip 1. kalite kauçuk vulkanize edilir. Bu sayede çekirdek ve gövde bütünleşir, aks ve diskler arasında montaj yoktur; gövde, kauçuk kaplı aks ve kauçuk diskler, tek parça olarak döner.

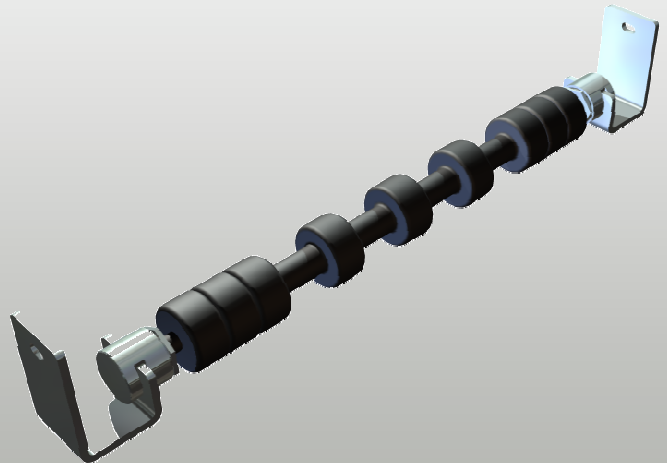
Bu özel karakteristikler rulomuza pek çok avantajlar sağlamaktadır. İlk etapta şu özellikleri vurgulayabiliriz: Sızdırmazlık, daha az arıza, daha uzun rulo ömrü...



Kancalar temper dökme demirdir ve rulmanlar bunların içine yerleştirilmiştir. Yataklar özel bir gres ile yağlanmış ve dış etkenlere, neme ve toza karşı koruma sağlanmıştır.

“RİJİT DÖNÜŞ RULOSU INBI”nın karakteristik özellikleri her sektörde kullanılmalarına olanak sağlar ama özellikle nem, toz ve kimyasal maddelerin sorun çıkardığı sektörlerde çok faydalıdır: döküm fabrikaları, demir çelik fabrikaları, maden endüstrisi, tuz endüstrisi, bor ve asit fabrikaları, sulfat ve fosfat işletmeleri, gübre fabrikaları, her türlü kimyasal ürün fabrikaları, çimento fabrikaları, şeker fabrikaları, sabun fabrikaları vb...

Genel kullanım için siyah kauçuktan, kimya ve gıda sanayi için beyaz kauçuktan imal edilebilirler.

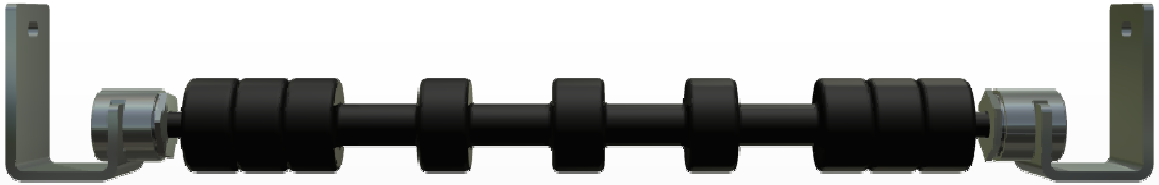


RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”

TECHNIQUE IN YOUR CONVEYOR BELTS

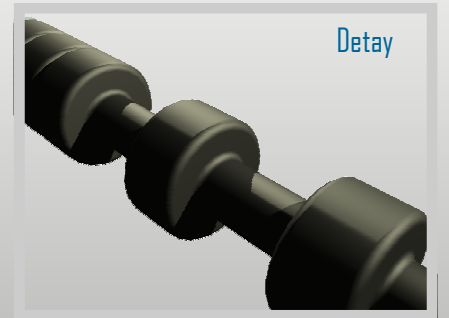
AVANTAJLARI VE KARAKTERİSTİĞİ

- Banta tam tutunma sağlar.
- Çok iyi korozyon dayanımı vardır.
- Kullanılan kauçuk yüksek aşınma mukavemetine sahiptir.
- Kauçuk özelliği sayesinde rulolara malzeme yapışmaz böylece ruloların banta zarar vermesi ve bantı merkezinden saptırması önlenmiş olur.
- Bantı aşındırmaz.



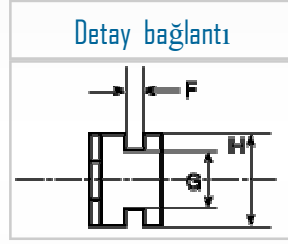
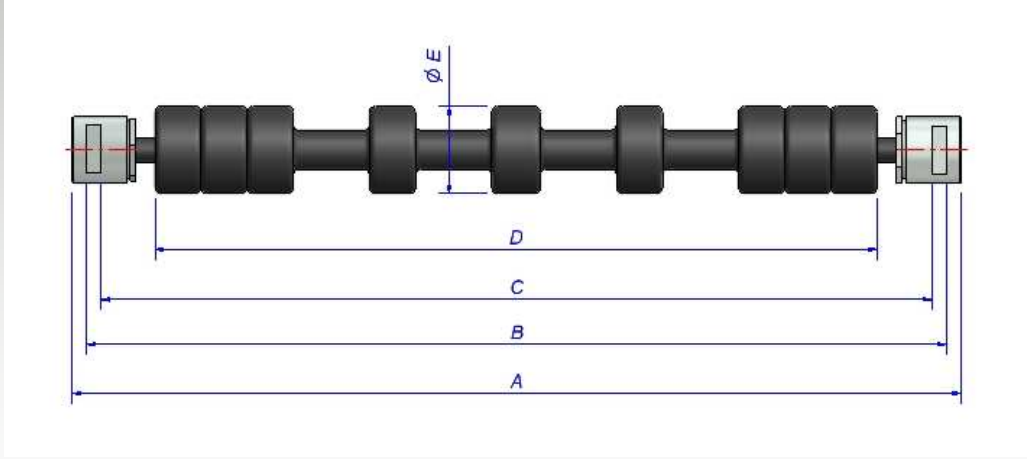
YENİ TASARIM, DAHA FAZLA AVANTAJ

- Su geçirmezlik. Özel tasarımı sayesinde nemin ve sıvı maddelerin metal çekirdeğe işlemesi imkansızdır.
- Yekpare yapısı sayesinde disklerin yerlerinden oynaması ve çıkması imkansızdır.
- Daha az hareket eden parça = daha az arıza = daha uzun rulo ömrü
- Banta daha fazla tutunma.



RİJİT DÖNÜŞ RULOSU “INBI”

TECHNIQUE IN YOUR CONVEYOR BELTS



- Rulolarımızla ilgili her türlü teknik bilgi için bizi arayabilirsiniz.
- Ruloların asıldığı istasyonların konstrüksiyonuyla ilgili bizi arayınız.

ÖLÇÜ TABLOSU

Banıt	A	B	C	D	ØE	F	G	H	Disk Sayısı
400/15"	559	539	515	441	76	12	40	57	6
500/20"	659	639	615	531	76	12	40	57	8
600/24"	759	739	715	631	76	12	40	57	9
650/26"	808	788	764	681	76	12	40	57	9
800/32"	959	939	915	835	76	12	40	57	10
900/32"	1059	1039	1015	935	76	12	40	57	12
1000/42"	1265	1250	1220	1030	90	14	50	65	13
1200/48"	1465	1450	1420	1230	90	14	50	65	14