



K30 pnömatik toz boğaz keçesi, elastomer malzemeden üretilen ve açık kanallı kullanılm için metal ring gövde yapısına sahip tek etkili sızdırmazlık elemanıdır.

Avantajları

- Üstün sıyırma özelliği
- Üstün sızdırmazlık özelliği
- Geniş ölçü yelpazesi
- Zor şartlarda çalışabilmesi
- Sıcaklık değişimlerine içindeki metal ring sayesinde iyi uyum sağlanması

Kullanım Alanları

- ISO 6432, 21287 serisi silindirlerde kullanımı tavsiye edilir.

Çalışma Koşulları

HAREKET:	Doğrusal
BASINÇ (bar):	≤16 bar
HIZ (m/s):	≤1.0 m/s
SICAKLIK (°C):	-30/+105 °C
AKIŞKAN TİPİ:	Şartlandırılmış kuru hava

NOT: Özel uygulama şartlarında (hız, basınç, sıcaklık) maksimum değerler, hepsi aynı anda kullanılmaz.

Malzeme Bilgisi

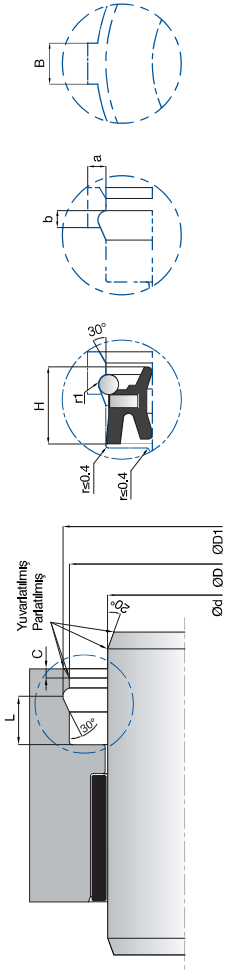
Toz Keçesi	Gövde	Açıklama
Elastomer - NE7001	Metal - FE9901	Standart olarak üretilen malzeme kodudur.
Elastomer - FK8001	Metal - FE9901	Yüksek sıcaklık uygulamaları için FKM malzemeden üretilmektedir.

NOT: Özel uygulama şartlarında farklı malzemelerden üretim yapılabilmektedir. Detaylar için Tablo 2.1'e bakabilir veya satış departmanımız ile iletişime geçebilirsiniz.

Montaj Bilgisi

Açık boğaz kanallı sıkıca yerleştirilir ve daire kesitli segman yardımıyla sabitlenir. Montaj esnasında keskin köşeli aparatların kullanılmamasına öneme dikkat edilmelidir. Montajdan önce sızdırmazlık elemanları uygun gres yağları ile yağlanmalıdır. Yeni ürün değişimi yapılacak kullanılmış kanallarda, kanal temizliğine dikkat edilmelidir.

K30 Prnömatik Toz Boğaz Keçesi



KASTAŞ NO	d (f9)	D1 (± 0.1)	D (H10)	H	L (+0.2/-0)	r1	a	b	B	C	KASTAŞ KOD
K30-010	10	19	17	8.4	7.5	1.1	1.8	2.2	4	1.5	100150689
K30-012	12	20	22	9.5	8.5	1.1	1.8	2.2	4	1.5	10015071
K30-012/1	12	24	20	8.5	7.5	1.1	1.8	2.2	4	1.5	10015073
K30-014	14	26	24	9.5	8.5	1.1	1.8	2.2	5	1.5	10015075
K30-016	16	28	26	9.5	8.5	1.1	1.8	2.2	5	1.5	10015077
K30-018	18	28	26	8.5	7.5	1.1	1.8	2.2	5	1.5	10015079
K30-020	20	32	30	9.5	8.5	1.1	1.8	2.2	5	2	10015082
K30-022	22	34.5	32	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015084
K30-025	25	37.5	35	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015086
K30-030	30	42.5	40	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015088
K30-032	32	44.5	42	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015090
K30-035	35	47.5	45	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015092
K30-040	40	52.5	50	9.5	8.5	1.4	2	2.8	7.5	2	10015094
K30-045	45	57.5	55	9.5	8.5	1.4	2.5	2.8	10	2	10015096
K30-050	50	63.2	60	9.5	8.9	1.8	2.5	3.6	10	2	10015098