



K51 pnmatik toz boğaz keçesi, özel tasarımı sayesinde sıyırma, sızdırmazlık ve açık kanala, segman ihtiyacı olmadan montaj edilebilir özellikler olan sızdırmazlık elemanıdır.

Avantajları

- Üstün sıyırma özelliği
- Üstün sızdırmazlık özelliği
- Düşük maliyet
- Yırtılma dayanımının yüksek olması
- Geniş ölçü yelpazesi

Kullanım Alanları

- ISO 15552 ve CETOP serisi silindirlere kullanımı tavsiye edilir.

Çalışma Koşulları

HAREKET:	Doğrusal
BASINÇ (bar):	≤16 bar
HIZ (m/s):	≤1,0 m/s
SICAKLIK (°C):	-35/+100 °C
AKIŞKAN TİPİ:	Şartlandırılmış kuru hava

NOT: Yukarıdaki değerler (hız, basınç, sıcaklık) maksimum değerlerdir, hepsi aynı anda kullanılamaz.

Malzeme Bilgisi

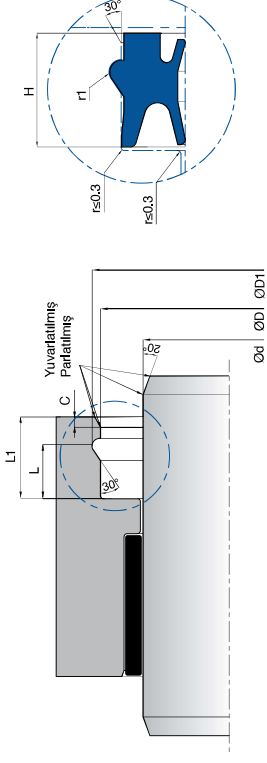
Toz Keçesi	Açıklama
Poliüretan - PU9204	Standart olarak üretilen malzeme kodudur.
Poliüretan - PU9401	Ağır çalışma koşullarında kullanımı önerilir. (Yüksek sıcaklık ve uzun stroklu silindrliler)

NOT: Özel uygulama şartlarında farklı malzemelerden üretim yapılabilmektedir. Detaylar için Tablo 2.2'ye bakabilir veya satış departmanımız ile iletişime geçebilirsiniz.

Montaj Bilgisi

Tek parça boğaz kanalı ile sıkıca montaj yapılabilir. Özel tasarımı sayesinde kanala sabitlemek için ayrıca segman kullanımı gerektirmez. Montajın aparat yardımıyla yapılması tavsiye edilir. Montaj esnasında keskin köşeli aparatların kullanılmamasına önemle dikkat edilmelidir. Montajdan önce sızdırmazlık elemanları uygun gres yağları ile yağlanmalıdır. Yeni ürün değişimi yapılacak kullanılmış kanallarda, kanal temizliğine dikkat edilmelidir.

K51 Phnmatik Toz Boğaz Keçesi



KASTAŞ NO	d (f9)	D (H10)	L (+0.5/-0)	L1 (+0.2/-0)	H	D1 (±0.1)	r1	C	KASTAŞ KOD
K51-008	8	14	5.4	12	7	15.6	0.8	1.2	10021590
K51-010	10	16	5.4	12	7	17.6	0.8	1.2	10021591
K51-012	12	22	7.7	13	10.4	24.2	1.1	1.5	10021592
K51-012/1	12	20	7.7	13	10.4	22.2	1.1	1.5	10021594
K51-016	16	26	7.7	13	10.4	28.2	1.1	1.5	10021595
K51-018	18	28	7.7	13	10.4	30.2	1.1	1.5	10021597
K51-018/1	18	26	7.7	13	10.4	28.2	1.1	1.5	10021598
K51-020	20	30	7.7	13	10.4	32.2	1.1	1.5	10021599
K51-022	22	32	8	13	10.4	34.8	1.4	2	10021603
K51-025	25	35	8	13	10.4	37.8	1.4	2	10021604
K51-030	30	40	8	14	11.2	42.8	1.4	2	10021606
K51-032	32	42	8	13	10.4	44.8	1.4	2	10021607
K51-040	40	50	8	13	10.4	52.8	1.4	2	10021609
K51-045	45	55	8.6	13	10.4	58.6	1.8	2	10021611
K51-050	50	60	8.6	13	10.4	63.6	1.8	2	10021613