



SC-78 PU NUTRİNG TOZ DUDAKLI KEÇE

ÜRÜN TANITIMI

SC 78 nutring hidrolik silindirlerde rod boğaz toz keçesi olarak kullanılır. 92 shore PU olarak imal edilir.

AVANTAJLAR

- *Sıyırıcı özelliği yüksektir.
- *kanal içinde dönmez.
- *Kolay monte edilmesi
- *Çift dudakları sayesinde toz,kum,çamur,su vb karşı koruma ve mil üstündeki yağın kazanmasını sağlar.

* Verilen değerler maksimum değerlerdir ve standart ürün içindir.

ÇALIŞMA SICAKLIKLARI		°C	YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ/ Rma		Rmax
ortam	kuru hava		çalışan yüzey	kanal dibi	kanal yan yüzey
sıcaklık	-30+90		≤ 10µm	≤ 1,8 µm	
HFA	,+5+60		≤ 16µm	≤ 3µm	
gresler	-30+60		≤ 16µm		
ÇALIŞMA BASINCI		BAR	≤ 16µm		
KAYMA HIZI	1	m/sn.			

MONTAJ BİLGİSİ

Boğaz takozundaki açık kanalına sıkı geçme olarak çakılır,çakma sırasında özel aparat kullanılır,montajda keskin köşeli aparat kullanılmaz.

KULLANIM YERLERİ

İş makineleri,forklift,özel amaçlı durumlarda kullanılır.

KOD	Ød	Ø D	h	H	BİRİM FİYAT
78-1	6	9	2,5	3	0,66 USD
78-2	8	12	3	4	0,66 USD
78-3	8,5	13	4	5,5	0,66 USD
78-4	10	14	3	4	0,66 USD
78-5	12	18	3,6	4,8	0,66 USD
78-6	14	19	3,2	4	0,66 USD
78-7	15	22	4	6	0,66 USD
78-8	16	22	3,5	5,5	0,66 USD
78-9	16	24	4,3	6	0,70 USD
78-10	18	24	3,5	4,8	0,70 USD
78-11	18	26	5	7,2	0,70 USD
78-12	20	26	4	5	0,70 USD
78-13	20	28	5	7	0,70 USD
78-14	22	28	3,6	5	0,70 USD
78-15	22	30	5	7	0,70 USD
78-16	25	33	5	7	0,76 USD
78-17	25	38	7	10	0,76 USD
78-18	26	35	5	6,5	0,76 USD
78-19	28	36	5	7	0,76 USD
78-20	30	38	5	7	0,80 USD
78-21	30	40	6	7,5	0,89 USD
78-22	35	43	5	7	0,93 USD
78-23	36	44	5	7	1,10 USD
78-24	38	48	4	5,8	1,10 USD
78-25	40	48	5	7	1,10 USD
78-26	40	48	6	8	1,10 USD
78-27	40	50	5	8	1,10 USD
78-28	42	50	5	6,5	1,10 USD
78-29	45	55	5	7	1,10 USD
78-30	50	58	5	7	1,13 USD
78-31	50	60	5	6,5	1,13 USD
78-32	50	60	5	7	1,13 USD

78-33	50	62	11	15	1,40 USD
78-34	55	65	5	7	1,24 USD
78-35	56	64	5	7	1,23 USD
78-36	60	70	5	7	1,24 USD
78-37	63	71	5	7	1,24 USD
78-38	63	73	5	7	1,24 USD
78-39	65	75	5	7	1,40 USD
78-40	70	80	5	7	1,40 USD
78-41	75	87	7	12	1,46 USD
78-42	80	92	7	12	1,50 USD
78-43	85	97	7	12	1,50 USD
78-44	90	100	6	8	1,53 USD
78-45	90	102	7	12	1,53 USD
78-46	95	107	7	12	1,64 USD
78-47	115	127	7	12	1,73 USD
78-48	125	140	7,5	9,5	2,00 USD
78-49	135	147	7	12	2,27 USD
78-50	140	160	12	16	3,32 USD
78-51	155	167	7	12	2,83 USD
78-52	160	172	7	12	3,33 USD
78-53	185	197	7	12	5,33 USD
78-54	215	227	7	12	6,39 USD
78-55	240	255	7	12	7,66 USD