

TECHNI PU 50 Light Aşınmaya Dayanıklı Poliüretan Hortum / Abrasion Resistant Polyurethane Hose



Kullanım Alanları:

- Küçük tanecikli maddelerin transferi
- Kağıt ve tekstil sektöründe parça emilmesi ve transferi
- Gazlı ve sıvı materyallerin transferi
- Silo yüklemesi, granül transferi
- Aşındırıcı akışkan ve tozların transferi
- Gıda sektöründe

Using Areas:

- Transport of small and particled dusts and powders
- Suction of paper and textile
- Gaseous and liquid materials
- Silo loading and abrasive transfers
- Abrasive solids and powder
- Food industries

-40 / +90 C°

**THICKNESS
0,7 mm**

ÜRÜN KODU PRODUCT CODE	İÇ ÇAP INNER DIAMETER	ÇALIŞMA BASINCI WORKING PRESSURE	VAKUM VACUUM	B.YARI ÇAPI BENDING RADIUS	AĞIRLIK WEIGHT	UZUNLUK LENGHT	FİYAT PRICE
	mm	bar	Mbar	mm	gr. / mt.	mt.	€/m
Thickness: 0,7 mm		Thickness: 0,7 mm		Thickness: 0,7 mm		Thickness: 0,7 mm	
50-01-25	25	1,600	0,360	32	0,17	10	3,96
50-01-30	30	1,345	0,340	37	0,20	10	4,29
50-01-35	35	1,260	0,340	39	0,21	10	4,36
50-01-38	38	1,060	0,320	45	0,25	10	4,42
50-01-40	40	1,015	0,300	47	0,28	10	4,49
50-01-45	45	0,900	0,285	52	0,31	10	4,55
50-01-52	52	0,800	0,260	59	0,37	10	5,28
50-01-60	60	0,680	0,210	68	0,43	10	6,80
50-01-63	63	0,645	0,195	71	0,45	10	6,89
50-01-65	65	0,630	0,180	73	0,47	10	7,26
50-01-70	70	0,585	0,150	78	0,50	10	7,97
50-01-75	75	0,545	0,140	83	0,53	10	8,32
50-01-80	80	0,510	0,130	88	0,57	10	8,55
50-01-90	90	0,455	0,115	98	0,63	10	9,04
50-01-102	102	0,400	0,090	110	0,68	10	10,30
50-01-110	110	0,375	0,080	118	0,73	10	10,61
50-01-115	115	0,355	0,080	123	0,76	10	10,90
50-01-120	120	0,340	0,075	128	0,79	10	11,39
50-01-125	125	0,330	0,060	133	0,82	10	11,81
50-01-130	130	0,315	0,060	138	0,85	10	13,20
50-01-140	140	0,295	0,060	148	0,92	10	14,32
50-01-152	152	0,270	0,055	160	0,99	10	15,50
50-01-160	160	0,255	0,050	168	1,04	10	17,19
50-01-175	175	0,235	0,040	183	1,14	10	18,48
50-01-180	180	0,230	0,040	188	1,17	10	19,14
50-01-203	203	0,205	0,040	211	1,32	10	21,12
50-01-225	225	0,180	0,030	233	1,45	10	25,74
50-01-250	250	0,165	0,015	258	1,61	10	29,04
50-01-275	275	0,150	0,015	283	1,77	10	32,34
50-01-300	300	0,135	0,015	309	2,23	10	38,94