

**TECHNI CONNECT 03**



**-20 / +50 C°**

**Özellikler :**

- Mekanik hasarlara karşı dayanıklı
- Şeffaf
- Güçlü
- Hafif
- Flexibilitesi yüksek, kompresyon oranı 1:8
- Aşınmaya karşı dayanıklı galvaniz spiral
- Sağlam imalat yöntemi

**Features :**

- Good resistance to mechanical damage
- Transparent
- Robust
- Lightweight
- Highly flexible, compressibility 1:8
- External galvanised steel helix protects against abrasion
- Extremely connect production system

**Kullanım Alanları:**

- Klima
- Havalandırma
- Hava emişi ve nakli esnasında
- Düşük basınç uygulamalarında
- Taşıt havalandırması
- Gemi havalandırması

**Using Areas:**

- Air conditioning
- Ventilation
- Suction plants
- Ducting and extraction of air
- Low pressure applications
- Vehicle ventilation
- Ship ventilation

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	bar	mm	gr. / mt.	mt.	€/m
03-01-60	60	0,535	0,136	44	0,700	5-10	7,91
03-01-70	70	0,385	0,120	50	0,700	5-10	8,36
03-01-82	82	0,285	0,100	56	0,800	5-10	8,69
03-01-90	90	0,245	0,090	62	0,800	5-10	8,91
03-01-102	102	0,215	0,078	68	0,800	5-10	9,23
03-01-112	112	0,185	0,068	74	0,800	5-10	8,88
03-01-127	127	0,155	0,060	83	0,900	10-20	8,85
03-01-133	133	0,135	0,058	86	0,900	10-20	11,59
03-01-140	140	0,125	0,055	92	1,000	10-20	8,62
03-01-152	152	0,120	0,054	98	1,000	10-20	8,97
03-01-160	160	0,115	0,049	104	1,100	10-20	8,65
03-01-180	180	0,090	0,041	116	1,200	10-20	9,16
03-01-203	203	0,085	0,035	128	1,300	10-20	10,51
03-01-229	229	0,065	0,030	166	1,500	10-20	14,95
03-01-254	254	0,060	0,026	183	1,600	10-20	15,18
03-01-280	280	0,055	0,023	201	1,900	10-20	16,20
03-01-305	305	0,045	0,021	218	2,100	10-20	21,72
03-01-315	315	0,040	0,020	229	2,200	10-20	22,20
03-01-356	356	0,035	0,018	253	2,500	10-20	23,04
03-01-406	406	0,015	0,016	287	3,100	10-20	25,25
03-01-457	457	0,013	0,015	369	3,700	10-20	27,53
03-01-508	508	0,010	0,014	408	4,100	10-20	45,53
03-01-559	559	0,009	0,013	446	4,600	10-20	49,19
03-01-610	610	0,007	0,013	489	5,100	10-20	51,47
03-01-710	710	0,005	0,012	567	6,000	10-20	60,19
03-01-820	820	0,003	0,012	646	6,900	10-20	67,69
03-01-920	920	0,002	0,011	728	7,800	5-10	76,41
03-01-1030	1030	0,001	0,009	810	8,700	5-10	80,91
03-01-1130	1130	0,001	0,007	893	9,300	5-10	91,23
03-01-1240	1240	0,001	0,005	974	9,800	5-10	98,41