

Airmetall PU-04

PU-Schlauch Folie 0,4 mm, antistatisch, lebensmittelecht

Aufbau: Polyurethan-Schlauch mit verdeckt liegender, verzinkter und PU-ummantelter Stahldrahtspirale, Folienstärke 0,4 mm.

Eigenschaften: Leicht, hochflexibel, hochabriebfest, mikrobefest, permanent antistatisch, lebensmittelecht, halogen- und weichmacherfrei, bedingt öl- und benzinbeständig, leicht gewellt, stauchbar 1:4.

Anwendung: Leichter Saugschlauch für abrasive Medien wie Schleifstaub, Zementstaub, Sägespäne, Fasern, Pulver, Tee, Kräuter, Ölnebel usw. in der technischen, Pharma- und Lebensmittelindustrie.



Temperatur °C: -40 bis +100

Normen: EU 10/2011 (Klasse A, B, C, D2, E), FDA CFR 21-Item 177.2600.

Material Innen/Außen: Polyäther-PU

Farbe Innen/Außen: transparent

Einlage/Spirale: Stahldrahtspirale

Leitfähigkeit: <10h9

Untertlängenzuschlag: nur ganze Längen

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
519050	51	55	20	0,40	0,22	30	0,195	1-2 Tage	6,60 €
519080	80	84	20	0,40	0,15	45	0,410	1-2 Tage	12,20 €
519100	102	106	15	0,30	0,13	55	0,520	1-2 Tage	15,00 €
519120	120	124	15	0,25	0,11	65	0,610	1-2 Tage	18,20 €
519125	127	131	15	0,25	0,10	70	0,640	1-2 Tage	19,20 €
519140	140	144	15	0,20	0,09	75	0,710	40-60 Tage	22,80 €
519150	150	154	15	0,20	0,08	80	0,760	1-2 Tage	24,40 €
519160	160	164	15	0,20	0,07	90	0,880	1-2 Tage	28,90 €
519200	200	204	10	0,20	0,04	120	1,015	1-2 Tage	33,30 €
519250	250	254	10	0,15	0,03	140	1,300	40-60 Tage	41,20 €
519300	300	304	10	0,10	0,02	180	1,500	40-60 Tage	57,60 €