



Airmetall-PU-14-Food-AS

Aufbau: Mikrobenfester permanent antistatischer Polyurethan-Schlauch mit verdeckter Edelstahlspirale, Folienstärke 1,4 mm.

Eigenschaften: Lebensmittelecht, flexibel, hoch abriebfest, halogen- und weichmacherfrei, witterungsbeständig, innen glatt, konform zur TRGS 727.

Anwendung: Saug- und Druckschlauch für abrasive Medien und Granulate in explosionsgefährdeten Bereichen in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie.



Temperatur °C: -40 bis +100

Normen: Reg. EU Nr. 1935/2004 und Verordnung (EG) Nr.10/2011, FDA- Norm 21 CFR 177.2600 und 178.2010

Material Innen/Außen: PU-AE

Farbe Innen/Außen: transparent

Einlage/Spirale: Edelstahldrahtspirale

Leitfähigkeit: 10h9 Ohm

Untertlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 8,00

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
523F032	32	41	10	3,20	0,90	60	0,450	20-30 Tage	51,60 €
523F040	40	49	10	2,40	0,70	80	0,540	20-30 Tage	63,70 €
523F050	50	60	10	2,00	0,60	90	0,670	20-30 Tage	67,30 €
523F100	102	112	10	1,10	0,40	160	1,520	20-30 Tage	148,40 €
523F200	200	212	10	0,50	0,15	400	3,370	20-30 Tage	300,70 €