

Airmetall PU-07-Food-AS

Aufbau: Mikrobenfester permanent antistatischer Polyurethan-Schlauch mit verdeckter Edelstahlspirale, Folienstärke 0,7 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	Roll- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
522F050	51	58	10	1,00	0,25	60	0,380	20-30 Tage	52,80 €
522F080	80	88	10	0,80	0,20	90	0,610	20-30 Tage	71,00 €
522F100	102	110	10	0,60	0,18	110	0,760	20-30 Tage	87,10 €
522F125	125	132	10	0,50	0,14	140	0,970	20-30 Tage	108,40 €
522F200	203	210	10	0,25	0,05	220	1,770	20-30 Tage	172,70 €
522F315	315	323	10	0,15	0,03	360	2,750	20-30 Tage	280,90 €