



B2-PE EL

Aufbau: Weich-Polyethylen mit verdeckter, korrosionsgeschützter
Stahlspirale, elektrisch leitfähig.

Eigenschaften: Hoch flexibel, gute chemische Beständigkeit,
NICHT für Wasserdampf geeignet.

Anwendung: Absaugung saurer, basischer und
lösungsmittelhaltiger Dämpfe (nähere Informationen siehe
Beständigkeitsliste).



Temperatur °C: -40 bis +60

Normen: konform zur ATEX-Richtlinie 2014/34/EU, TRBS 2153 und
für Aspiration auch zur TRGS 727.

Material Innen/Außen: PE

Farbe Innen/Außen: schwarz

Einlage/Spirale: Stahldrahtspirale

Leitfähigkeit: 10h4 Ohm

Zwischengrößen: ja

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
536050	50	55	10	0,40	0,15	50	0,120	20-30 Tage	23,90 €
536100	100	105	10	0,20	0,08	100	0,300	20-30 Tage	43,90 €
536160	160	166	10	0,15	0,05	160	0,500	20-30 Tage	61,00 €
536200	200	206	10	0,09	0,05	200	1,010	20-30 Tage	74,50 €
536400	400	406	10	0,02	0,02	350	2,360	20-30 Tage	125,00 €