



B2-PE

Aufbau: Weich-Polyethylen mit verdeckter, korrosionsgeschützter Federstahlspirale.

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

Material Innen/Außen: PE

Farbe Innen/Außen: transparent

Einlage/Spirale: Stahldrahtspirale

Zwischengrößen: ja



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

Art.Nr.	NW	Außen-durchmesser mm	Rollenlänge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege-radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
535055	55	59	10	0,55	0,15	55	0,180	20-30 Tage	18,70 €
535075	75	79	10	0,30	0,10	75	0,210	20-30 Tage	25,30 €
535085	85	89	10	0,25	0,09	85	0,250	20-30 Tage	28,00 €
535100	100	105	10	0,20	0,08	100	0,290	20-30 Tage	28,70 €
535110	110	115	10	0,15	0,07	110	0,300	20-30 Tage	30,00 €
535125	125	131	10	0,15	0,06	125	0,360	20-30 Tage	34,00 €
535150	150	156	10	0,08	0,05	150	0,430	20-30 Tage	40,90 €
535160	160	166	10	0,07	0,05	160	0,450	20-30 Tage	43,70 €
535200	200	206	10	0,05	0,03	200	0,810	20-30 Tage	53,40 €
535250	250	256	10	0,04	0,03	250	1,140	20-30 Tage	66,50 €
535300	300	306	10	0,03	0,02	300	1,320	20-30 Tage	80,80 €