

109.4200 PURFlex-P M ae

PU-Saug- & Gebläseschlauch bis +80 °C
PU suction & blower hose up to +80 °C



Material:

Ether-Polyurethan-Wand
Hart-PVC-Spirale mit Antistatik-Litze

Temperaturbereich:

-20 °C bis +80 °C

Eigenschaften:

mikroben- und hydrolysefest
lebensmittelecht gem. EU-Verord. 10/2011
sehr hohe Abriebfestigkeit
gute Laugen- & Säurefestigkeit
frei von Halogenen
innen absolut glatt
leicht und hochflexibel

Einsatzmöglichkeiten:

für Getreide, Zucker, Futter und auch
Lebensmittel, Flüssigkeiten

Lieferformen:

Ø 30 bis 152 mm
transparent mit gelb/grauer Spirale

Andere Ausführungen:

PURFlex-P M ae/food – mit Ether-PU-Wand
mit und ohne Antistatik Litze

Preise finden Sie unter:

PURFlex-P M ae– 109.4200



Material:

ether polyurethane hose wall
rigid PVC spiral with antistatic wire

Temperature range:

-20 °C up to +80 °C

Properties:

resistant against microbes and hydrolyses
food conform in acc. to EU rules 10/2011
very good abrasion resistance
good resistant against acids & alkalies
free of halogen
absolutely smooth inside
lightweight and very flexible

Applications:

gravel, sugar, foodstuff and liquids too

Delivery forms:

Ø 30 up to 152 mm
transparent with yellow/grey spiral

Other versions:

PURFlex-P M ae/food – with ether PU wall
with or without antistatic wire

Prices you will find:

PURFlex-P M ae – 109.4200





109.4200 PURFlex-P M ae

PU-Saug- & Gebläseschlauch bis +80 °C
PU suction & blower hose up to +80 °C

Innen-Ø inner Ø	Wandstärke wall thickness	Außen-Ø outer Ø	Gewicht weight	Vakuum vacuum	Biegerad. bend. rad.	Rollen rolls	BD WP	PD BP	Art.- Nr.: art.- no.:
<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in g/m</i>	<i>in bar</i>	in mm	in m	in bar	in bar	
30	1,2	37,4	320	0,900	130	30	3,0	9,0	109-030-4200
32	1,2	39,6	340	0,900	140	30	3,0	9,0	109-035-4200
35	1,3	42,6	380	0,900	160	30	3,0	9,0	109-038-4200
38	1,3	45,6	410	0,900	180	30	3,0	9,0	109-040-4200
40	1,5	49,2	490	0,900	190	30	3,0	9,0	109-045-4200
45	1,5	54,4	570	0,800	200	30	3,0	9,0	109-051-4200
51	1,5	61,6	700	0,800	215	30	3,0	9,0	109-060-4200
60	1,5	71,0	870	0,800	230	30	3,0	9,0	109-063-4200
63	1,5	74,0	910	0,800	240	30	3,0	9,0	109-065-4200
65	1,5	76,0	930	0,800	240	30	3,0	9,0	109-070-4200
70	1,5	81,4	940	0,800	250	30	2,5	7,5	109-076-4200
76	1,7	87,4	1120	0,800	270	30	2,5	7,5	109-080-4200
80	2,0	91,6	1260	0,700	290	30	2,5	7,5	109-090-4200
90	2,0	101,6	1400	0,700	380	30	2,5	7,5	109-100-4200
100	2,0	112,6	1600	0,700	420	30	2,5	7,5	109-102-4200
102	2,0	114,6	1630	0,700	420	30	2,5	7,5	109-110-4200
110	2,0	124,4	2200	0,650	450	30	2,0	6,0	109-120-4200
120	2,0	134,4	2400	0,650	480	30	2,0	6,0	109-127-4200
127	2,0	141,4	2500	0,650	530	30	1,5	4,5	109-130-4200
152	2,0	167,4	3100	0,600	800	20	1,5	4,5	109-140-4200

Alle Daten bei ca. +23 °C

All datas at ca. +23 °C

Zwischenabmessungen auf Anfrage möglich.

Dimensions between listed are possible on request.