



GrünloFlex PUR S

PU-Absaugschlauch für schwere Anwendungen

Flexibler und schwerer PU-Spiralschlauch mit hoher Abriebfestigkeit und einer Materialstärke von 2 mm. Besonders geeignet für die Absaugung und den Transport von abrasiven, granulatformigen Medien. Der **GrünloFlex PUR S** ist hydrolyse- und mikrobienbeständig und öl- und benzinbeständig, lebensmittelecht nach FDA und EU-Richtlinien. Zudem ist der **GrünloFlex PUR S** halogen- und weichmacherfrei.

Technische Merkmale in der Übersicht

Temperaturbereich: -40 °C bis +100 °C

Standardlänge: 10 m, 15 m

Farbe: Transparent

Aufbau

Material: Polyether-Polyurethan mit Stahldrahtspirale

Innen-Ø mm	Materialstärke mm	BD bar	Vakuum bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
50	2,00	1,92	0,54	200	1,000	11003-050
80	2,00	1,20	0,54	320	1,910	11003-080
100	2,00	1,04	0,50	400	2,380	11003-100
120	2,00	0,88	0,50	480	2,720	11003-120
125	2,00	0,80	0,45	500	2,950	11003-125
150	2,00	0,56	0,40	600	3,500	11003-150
160	2,00	0,40	0,35	640	3,720	11003-160
200	2,00	0,32	0,15	800	4,050	11003-200
225	2,00	0,24	0,15	900	4,550	11003-225
250	2,00	0,24	0,10	1000	5,040	11003-250

Alle technischen Angaben beziehen sich auf eine Temperatur von 23 °C.

Ganz sicher zuverlässig!