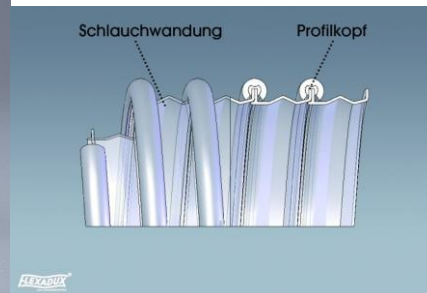


GENESIS[®] MK II



Leichter, hochflexibler Profilschlauch aus PE

Material:

Polyethylen, transluzent

Einzellänge:

15m

Temperaturbeständigkeit:

– 40° bis + 60° C

Einsatzgebiete:

Absaugung und Transport von Dämpfen, Gasen und leichten Luft-Feststoffgemischen, insbesondere in der chemischen Industrie, Lebensmitteltechnik, der Asbestentsorgung, zum Einblasen von Isoliermaterialien in der Bauindustrie und der Oberflächenreinigung in der Schwimmbadtechnik.

Eigenschaften:

Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit und Kälteflexibilität, lebensmittelgeeignet, halogen- und weichmacherfrei, schwimmfähig, trittfest

Endkonfektion

Beidseitig mit dicht verschweißten Anschlussmuffen, Muffen auch einzeln lieferbar

Technische Daten

NW (mm)	Gewicht (kg/m)	Wand- stärke (mm)	Biege- radius (mm)	max. Arbeitsdruck (bar)	max. Vakuum (bar)
38	0,30	0,7	60	1,3	0,6
51	0,40	0,7	80	1,0	0,5
63	0,50	0,7	100	0,8	0,4
76	0,60	0,7	120	0,5	0,3
102	0,80	0,7	160	0,3	0,2