

FLEXADUX® PU 2.0 ECO

Sehr schwerer Spiralschlauch aus Polyurethan

Anwendungen Dachbekiesung, Kiesförderung, Bauschuttförderung,

Baumaschinen, Förderung von abrasiven Medien

Konstruktion TPU / Polyether-Polyurethan, Farblos, transparent,

Stahlwendel / Federstahldraht / nicht ummantelt /

verkupfert

Temperatur -40°C bis 100°C, kurzfristig bis 125°C

Eigenschaften schwer, gute Abriebfestigkeit, gute Zugfestigkeit, trittfest,

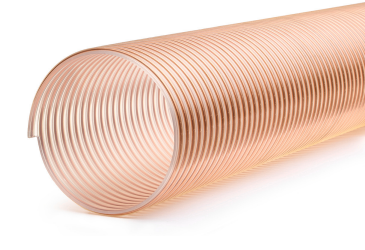
sehr hohe Druckbeständigkeit, sehr hohe

Vakuumbeständigkeit, sehr glatte Innenlage, außen gewellt

Optional - schwer entflammbar

- permanent antistatisch

- oder beides in Kombination

















Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
50	68	2,00	125	3,19	0,95	1,03	09100050
60	136	2,00	150	2,80	0,95	1,23	09100060
76	136	2,00	230	2,14	0,95	1,54	09100076
80	98	2,00	200	2,09	0,95	2,02	09100080
100	118	2,00	280	1,90	0,95	2,51	09100100
150	111	2,00	800	1,35	0,75	3,96	09100150
250	268	2,00	1	0,63	0,40	6,56	09100250