



### Zastosowanie

Transport żywności, lekarstw, granulatów, wiórów, materiałów ściernych etc.

### Właściwości

Gładka powierzchnia wewnętrzna. Dobra odporność na ścieranie oraz na działanie olei i rozpuszczalników. Na życzenie w wykonaniu antystatycznym (ilości minimalne prosimy konsultować z działem handlowym)

### Materiał

Bezzapachowy i bezzapachowy poliuretan, wzmocniony całkowicie zakrytą spiralą z drutu stalowego.

### Kolor

Przeźroczysty

### Zakres średnic

32 - 300 mm

### Długość standardowa

10 m

### Zakres temperatur

-30° do +100°C

### Dane techniczne

Średnica wew. mm	Ciężar kg/m	Promień gięcia wew. mm	Ciśnienie pracy bar	Podciśnienie bar
32	0,380	48	3,00	0,90
35	0,450	53	2,60	0,80
38	0,520	57	2,40	0,75
40	0,560	60	2,30	0,70
50	0,670	75	1,90	0,60
60	0,790	90	1,80	0,55
75	0,980	113	1,20	0,50
80	1,090	120	1,20	0,45
90	1,230	135	1,10	0,45
100	1,360	150	1,10	0,40
110	1,380	165	1,00	0,35
120	1,420	180	0,90	0,30
125	1,540	188	0,80	0,25
140	1,750	210	0,70	0,20
150	1,820	225	0,70	0,20

## Dane techniczne

Średnica wew. mm	Ciężar kg/m	Promień gięcia wew. mm	Ciśnienie pracy bar	Podciśnienie bar
160	2,150	240	0,60	0,20
180	2,550	270	0,50	0,15
200	2,920	300	0,50	0,15
225	3,250	338	0,40	0,10
250	3,570	375	0,30	0,10
300	4,310	450	0,30	0,10