

### Свойства

<b>Область применения</b>	Сельскохозяйственная техника Промышленность и строительство
<b>Особые признаки</b>	Высокая стойкость к истиранию Гибкость Стойкость к маслу и бензину Гладкий поточный канал, стойкий к разрежению
<b>Внутренний слой</b>	Полиуретан
<b>Вставка</b>	Вставленная спираль из стальной проволоки
<b>Наружный слой</b>	Полиуретан
<b>Цвет</b>	Transparent
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура max.</b>	90 °C
<b>Рабочие среды</b>	Щебень Зерно Песок и т.д.



### Указание

Толщина стенки между спиральями 2,5 мм

### Дополнительная информация

- антистатические свойства по TRBS 2153 / Директива 94/9/EG//Atex95
- поверхностное сопротивление < 10, но более 9 Ом
- плохо горит согласно DIN 4102 B1 для деревообработки
- микробиологическая устойчивость при использовании в травокосилках или садовых пылесосах

### Изделие

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Наружный Ø (mm)	BD* при 20°C (bar)	Вакуум (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)	Вес на м (kg)	Длина рулона (m)
POLY 40 XL	1.1/2"	40	50	4,2	0,95	160	0,830	10 / 15
POLY 50 XL	2"	50	61	3,8	0,95	200	1,040	10 / 15
POLY 75 XL	3"	75	87	2,7	0,95	300	1,500	10 / 15
POLY 100 XL	4"	100	115	1,9	0,90	400	2,600	10 / 15
POLY 125 XL	5"	125	140	1,5	0,90	500	3,440	10 / 15
POLY 150 XL	6"	150	167	1,3	0,85	600	4,130	10 / 15

BD = рабочее давление