

### Свойства

<b>Диапазон на използване</b>	аграрна техника промишлен и строителен отрасъл
<b>Особени белези</b>	висока устойчивост на износване гъвкав устойчив на масло и бензин гладък канал за преминаване, устойчив на вакуум
<b>Вътрешен слой</b>	полиуретан
<b>Подложка</b>	вставна спирала от стоманена тел
<b>Външен слой</b>	полиуретан
<b>Цвят</b>	прозрачен
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура max.</b>	90 °C
<b>Течности</b>	чакъл житни култури пясък и т.н.



### Указание

дебелина на стената между спиралите 2,5 мм

### Допълнителна информация

- антистатичен по TRBS 2153 / директива 94/9/EG//Atex95
- повърхностно съпротивление < 10 високо 9 Ohm
- трудно възпламеним по DIN 4102 B1 за дървопреработвателната промишленост
- устойчив на микроби за уреди за косене на трева или прахосмукачки за шума

### Артикул

Обозначение	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	BD* при 20°C (bar)	Вакум (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)	Тегло за м (kg)	Дължина на ролката (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 = работно налягане