

# POLY XL

Tubo de bombeo para aspiración, de poliuretano

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Técnica agraria Sector industrial y de construcción
<b>Características especiales</b>	elevada resistencia a la abrasión flexible resistente al aceite y a la gasolina canal de corriente liso, resistente al vacío
<b>Capa interna</b>	Poliuretano
<b>Inserción</b>	Espirales de alambre de acero incorporados
<b>Capa externa</b>	Poliuretano
<b>Color</b>	Transparent
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Medios</b>	Grava Cereal Arena etc.



## Nota

Espesor de pared entre las espirales 2,5 mm

## Información adicional

- antiestático según TRBS 2153 / Directiva 94/9/CE//Atex95
- resistencia superficial < 10 alt. 9 Ohm
- difícilmente inflamable según DIN 4102 B1 para la industria de la madera
- resistente a microbios para cortadoras de césped o sopladores

## Artículo

Denominación	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	BD* a 20°C (bar)	Vacío (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Peso por m (kg)	Longitud rollo (m)
<b>POLY 40 XL</b>	1.1/2"	40	50	4,2	0,95	160	0,830	10 / 15
<b>POLY 50 XL</b>	2"	50	61	3,8	0,95	200	1,040	10 / 15
<b>POLY 75 XL</b>	3"	75	87	2,7	0,95	300	1,500	10 / 15
<b>POLY 100 XL</b>	4"	100	115	1,9	0,90	400	2,600	10 / 15
<b>POLY 125 XL</b>	5"	125	140	1,5	0,90	500	3,440	10 / 15
<b>POLY 150 XL</b>	6"	150	167	1,3	0,85	600	4,130	10 / 15

BD = presión de servicio