

S 100 Light

Construcción

Manguera compuesta de Poliuretano y PVC flexible transparente, reforzado con una espiral de PVC negro. Interior liso.

Características

DISEÑO: Especialmente diseñada para resistir al desgaste por abrasión, corresión y efectos de la

intemperie.

TRANSPARENCIA: Permite ver el paso del material transportado. ROBUSTEZ: Conseguida por la gran dureza de su espiral interior.

TEMPERATURA: De -5 a 60°C.

ANTIESTÁTÍCA: Gracias a su hilo conductor. (Sólo bajo demanda)

Aplicaciones

Para impulsión y/o aspiración de materiales secos. Calidad alimentaria.

En usos agrícolas, sistemas de vacío de materiales abrasivos.

Diámetro Nominal	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Presión trabajo	Presión Rotura	Peso	Longitud Rollos
mm			kgf/cm2 20ºC	kgf/cm2 20ºC	gr/m	m
20	20.0	24.5	7.0	25	210	50
25	25.0	30.0	7.0	25	270	50
30	30.0	35.0	7.0	25	340	50
32	32.0	37.0	7.0	25	360	50
35	35.0	40.5	6.0	22	450	50
40	40.0	46.0	6.0	22	530	50
45	45.0	52.0	6.0	22	670	50
50	50.5	57.5	5.0	20	750	50
55	55.5	62.5	5.0	20	960	50
60	60.5	68.5	5.0	20	1060	50
65	65.5	73.3	5.0	20	1120	50
70	70.5	79.5	5.0	20	1280	50
75	75.5	84.0	5.0	20	1380	50
80	80.5	91.0	5.0	20	1600	50
90	90.5	100.5	4.0	16	1950	30
100	100.5	111.5	4.0	16	2300	30
110	110.0	123.5	3.0	9	2600	30
125	125.0	137.0	2.5	8	3130	30
150	151.0	167.0	2.0	7	4885	20
200	200.0	217.0	1.0	4	7510	10