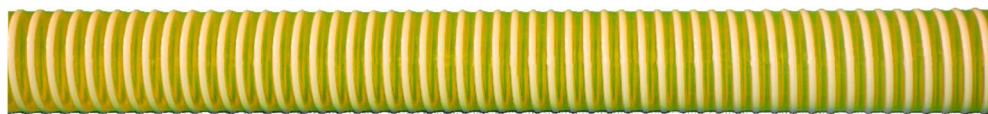




Aire/agua

LIQUIFLEX
ANTIESTÁTICO
Líquido

NOVITECK SA
FLEXIBLE TECHNICAL H OSES



Descripción

Manguera de PVC de calidad alimentaria para el suministro y la succión, adecuada para tareas medianas. Excelente resistencia a las condiciones atmosféricas y productos químicos.

Aplicación

Manguera muy adecuada para el transporte neumático de gránulos, bombas de vacío, máquinas agrícolas, plantas de riego, plantas químicas, construcción de embarcaciones, maquinaria de fabricación de plásticos, tanques de lodos y también para la succión de alimentos, agua, fertilizantes y pesticidas, generada.

Estructura

Construcción altamente flexible de pared de PVC de calidad alimentaria reforzada por una hélice de PVC integral resistente a los golpes. Suave por dentro: Cable de cobre antiestático de 8 hilos en el exterior de la espiral.

Color

Colores estándar: transparente como el cristal con espiral gris marfil dorado.

Temperatura de trabajo

-15°C + 60°C.

Ø int. (mm.)	Ø ext. (mm.)	Presión de servicio (bar)	Peso (kg/m)	Longitud (m.)	Código
25	31.5	8	0.32	50	0110100000025
30	37	7	0.37	50	0110100000030
32	39	7	0.43	50	0110100000032
35	42	6.5	0.42	50	0110100000035
38	45	6	0.52	50	0110100000038
40	47	6	0.52	50	0110100000040
45	52.5	5.5	0.70	50	0110100000045
50	57.5	5.5	0.82	50	0110100000050
51	58.5	5	0.83	50	0110100000051
55	62.5	4.5	0.90	50	0110100000055
60	68	4	0.98	50	0110100000060
63	71	4	1.08	50	0110100000063
65	73	4	1.10	50	0110100000065
70	79	4	1.24	30/50	0110100000070
75	84	4	1.36	30/50	0110100000075
76	85	4	1.41	30/50	0110100000076
80	91	4	1.67	30/50	0110100000080
89	101	4	1.92	30/50	0110100000089
90	102	4	1.94	30/50	0110100000090
100	112.5	4	2.28	30/50	0110100000100



Aire/agua

LIQUIFLEX
ANTIESTATICO
Líquido

NOVITECH SA
FLEXIBLE TECHNICAL HOSES

102	114.5	4	2.32	30/50	0110100000102
110	122.5	3.5	2.58	30/50	0110100000110
120	132.5	3	2.88	30/50	0110100000120
125	138.5	3	3.28	20/30	0110100000125
127	140.5	3	3.34	20/30	0110100000127
130	144	3	3.40	20/30	0110100000130
150	165	2.5	4.39	20	0110100000150
152	167	2.5	4.44	20	0110100000152