

Logo espiroflex negro



POLIURETANO FLEX®

manguera transparente plata



Tubería fabricada con poliuretano flexible y transparente, base poliéter y espiral interna de acero cincado con carácter antiestático apta para instalaciones regidas por normativa ATEX, para la aspiración de productos con abrasión baja

Description

De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/2011. (Ver declaración de conformidad)

Gran flexibilidad, resistencia a la abrasión, a la humedad y a los microorganismos

Buena resistencia química, asociada a la tabla de resistencias del PU

Soporta temperaturas entre -30°C y $+80^{\circ}\text{C}$

Posibilidad de fabricación en base poliéster bajo demanda

El producto se suministrará compactado

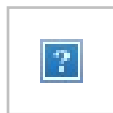
Applications

Aspiraciones de contenido abrasivo, gases de aceites, humos, virutas, vapores, etc., así como de productos alimentarios que requieran simulante alimentario E en condiciones OM2 según reglamento UE 10/2011

Covers

- 1 Poliuretano transparente base poliéter
- 2 Espiral de acero cincado

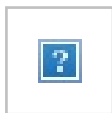
Characteristics



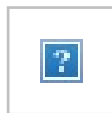
Fabricada en Poliuretano



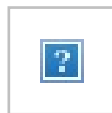
Antiabrasivo



Aspiración



Uso industrial



Uso alimentario



Antiestática

Technical data

Ø int (mm) Flexible thickness (mm) Weight (gr/m) Bending radius (mm) Vacuum m H₂O

40

0.40

200

20

5.0

45	0.40	225	25	4.5
51	0.40	250	25	4.0
60	0.45	300	30	3.0
63	0.45	315	30	3.0
65	0.45	325	35	2.5
70	0.45	335	35	2.0
76	0.45	340	35	2.0
80	0.45	360	40	1.5
90	0.45	380	45	1.5
102	0.45	450	50	1.5
110	0.50	520	55	1.5
120	0.50	560	60	1.5
127	0.50	590	65	1.5
130	0.50	600	65	1.5
140	0.50	650	70	1.5
152	0.50	820	75	1.0
160	0.50	880	80	1.0
180	0.50	990	90	1.0
203	0.50	1100	100	1.0
254	0.50	1300	125	1.0
280	0.50	1400	140	1.0
305	0.50	1980	150	0.5
356	0.50	2100	175	0.5
406	0.50	2500	200	0.5
500	0.50	2575	225	0.4
550	0.60	2650	275	0.4
600	0.60	2900	300	0.3