

POLIURETANO FLEX® H



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

Popis

De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/201. (Ver declaración de conformidad)

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

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

Soporta temperaturas entre -30°C y +80°C

Posibilidad de fabricación en base poliéster bajo demanda

Producto suministrado en rollos

Aplikace

Aspiraciones de contenido abrasivo alto, 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

Vrstvy

1 Poliuretano transparente base poliéter

2 Espiral de acero cobreado

Rysy



Espiral cobreada



Fabricada en Poliuretano



Antiabrasivo



Aspiración



Uso industrial



Uso alimentario

Antiestática

Technická data

Ø int (mm) Espesor pared (mm) Espesor flexible (mm) Peso (gr/m) Radio de corvatura (mm) Vacío m H₂O

40

3,2

1

460

80

6

45	3,2	1	510	90	5,5
51	3,2	1	560	100	5
60	3,2	1	660	120	4,5
70	3,5	1	775	140	4
76	3,5	1	825	150	3,5
80	3,7	1,1	875	160	3
90	3,7	1,1	980	180	3
102	4	1,1	1000	200	2,5
110	4	1,1	1100	220	2,5
120	4	1,1	1275	240	2
127	4	1,1	1350	250	2
130	4	1,1	1380	260	2
140	4	1,1	1450	280	2
152	4	1,1	1550	300	2
160	4	1,1	1625	320	2
180	4	1,1	1850	360	2
203	4	1,1	2100	400	1,8
225	4	1,1	2300	450	1,8
254	4	1,1	2600	500	1,5
280	4	1,1	2850	560	1,5
305	4	1,1	3100	600	1,5
356	4	1,1	3200	700	1
406	4	1,1	3600	800	0,8
450	4	1,1	3750	900	0,8
500	4	1,1	5000	1000	0,8
550	4	1,1	5300	1100	0,7
600	4	1,1	5600	1200	0,7