Espirofood® PU

Tubería de PVC flexible libre de ftalatos reforzada con espiral de PVC rígido antichoque y con capa interna de PU base poliéster.



Características

- De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/2011 (ver declaración de conformidad).
- Capa interior de PU alimentario que le confiere caracteristicas antiabrasivas.
- La pared del tubo es lisa en su interior y en su
- Buena resistencia química asociada a la tabla de resistencias del PU.
- La temperatura recomendada de empleo es entre -20 °C y 80 °C.



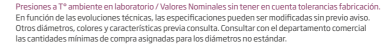






FÁBRICADO EN

SIN FTALATOS



Aplicaciones Aspiración e impulsión de alimentos líquidos que requieran el simulante D2 en condiciones OM2, según reglamento 10/2011.

ø INT mm	ø INT pulg.	ESPESOR PARED mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	MÍNIMA ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H₂O
25	1"	4.5	458	5	16	125	9
30	1″ ¹/8	4,5	555	5	16	150	9
35	1″³/8	4,5	640	5	16	175	9
40	1″ 5/8	5,0	722	5	16	200	9
45	1" 3/4	5,5	850	5	16	225	9
51	2"	5,5	1020	5	16	250	9
60	2"1/4	5,5	1360	5	16	300	9
63	1" 1/2	5,5	1450	5	16	325	9
70	2" 3/4	6,0	1600	5	16	350	9
76	3"	6,5	1700	5	16	375	9
80	3″ ¹/8	7,0	1870	4	12,5	400	9
90	3″ ¹/2	7,5	2210	4	12,5	450	9
102	4"	8,0	2800	3	9,5	500	9
110	4" 5/16	8,5	3060	3	9,5	550	9

