

ALIMENTARIAS

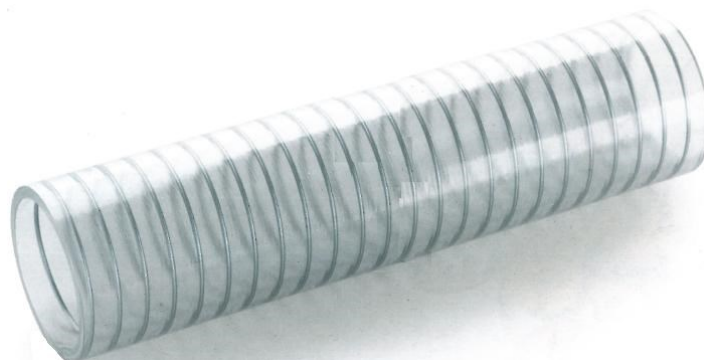
CONAGA®

INTERIOR Capa interna de Poliuretano (PU).

EXTERIOR Manguera de PVC-PHF .

REFUERZO Espiral de acero galvanizado.

MANGUERA TIPO SPRINGVIN OIL



APLICACIONES:

Manguera de PVC PHF con espiral de acero galvanizado y capa interna de PU, superficies lisas, buena resistencia a la abrasión y al aplastamiento. Libre de FTALATOS.

Recomendada para aspiración e impulsión de líquidos, aceites y sustancias alimentarias grasas.

Idóneo según Reg. CE 1935/2004 y Reg. UE 10/2011 al contacto con alimentos que requieren líquidos simulantes A B C D2, prueba de migración A B C a 40°C por 2 horas . D1 prueba de migración a 70°C por 2 horas.

Ø INT	Ø EXT	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO
mm	mm	bar	bar	bar	mm	g/m
20	28	5	15	0,8	80	400
25	33,4	5	15	0,8	100	520
30	39	4	12	0,8	120	600
40	49,6	4	12	0,8	160	950
50	61	4	12	0,8	200	1.300
60	71	3	9	0,8	240	1.750
80	94	3	9	0,7	340	2.400
100	115	2	6	0,7	400	3.700

Tª TRABAJO -20°C / +90°C

FACTOR SEGURIDAD 1:3

Las características técnicas puedan estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias negativas. Ante cualquier duda consultar con nuestro departamento técnico.