

GALASIL_WL



APLICACIONES:

ideal para el transporte de productos críticos en la industria farmacéutica, cosmética, la biotecnología y comida .Ideal para aplicaciones en que se requiere buena elasticidad y flexibilidad.

No es adecuado para sistemas que entran en contacto con directo el cuerpo humano.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Temperatura de funcionamiento: -60°C + 180°C

Adecuado para la desinfección de vapor (SIP) y el autoclave durante períodos cortos. No es adecuado para el transporte de vapor continuo.

Versátil platino tratado todo de silicona con refuerzo textil y espiral de alambre de acero inoxidable AISI 316L. Desarrollado para ofrecer un alto rendimiento en presión y vacío.

** A temperaturas constantes superiores a + 100°C la presión disminuye el rendimiento cada 10 ° C.

VENTAJAS:

tubo extruido completamente liso interna y externamente, pared higiénica de silicona que reduce el riesgo de crecimiento de bacterias y la penetración de cualquier residuo , ideal para un contacto higiénico con las sustancias transportadas. Altamente neutral a los olores y sabores, que respeta las propiedades originales de las sustancias transportadas.

Cubierta inerte que ofrece una excelente resistencia al ozono, el envejecimiento y los fenómenos atmosféricos. El tubo se somete a un proceso de post-curado, que conserva la extracción de contaminantes volátiles y partículas asegura el máximo grado de higiene. acabado brillante y marcado con tinta comestible.

NOTAS:

Para el transporte de sustancias farmacéuticas de acuerdo con la norma americana Farmacopea USP Clase VI y la Farmacopea Europea 3.1.9; no citotóxico según la norma ISO 10993; para el transporte de productos alimenticios de acuerdo a las normas FDA (Título 21 CFR 177.2600), BFR alemán; Reg. 1935/2004 Europea y 21.3.73 DM.

Pruebas las pruebas de migración con ácido simulador y en simulante alcohol al 20% y el 50%.

MARCADO:

Ø int. mm	Ø ext. mm	peso. kg/m	Servicio (bar)	Rotura (bar)	Longitudes. mts
12.7	22.5	3.95	18	72	5
19.05	28.8	5.4	14	56	5
25.4	35.2	6.55	12	48	5
38.1	47.9	9.55	10	40	5
50.8	60.6	13.8	9	36	5

La marcación (*) indica los diámetros de mangueras sujetos a cantidad mínima de fabricación.

All rights reserved. Text and images are property of GOMAS DAUPER S.L. is forbidden even partial reproduction of the catalog. In the constant search for technical and functional improvements, GOMAS DAUPER S.L. reserves the right to make changes to its products without notice.