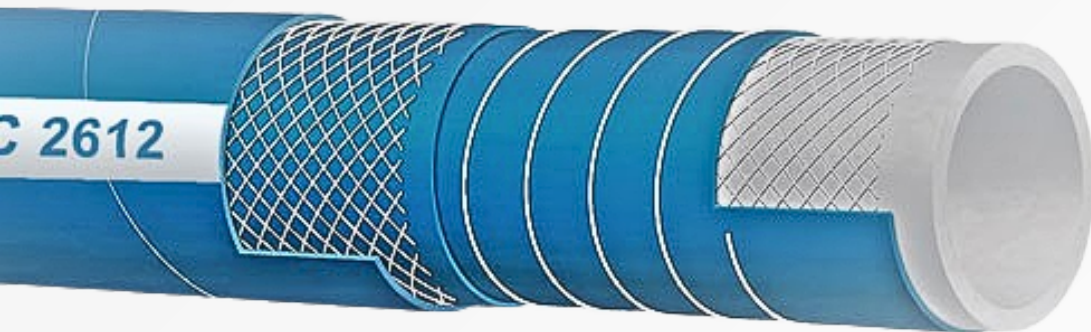


RYLTEC 2612

Manguera atóxica para aspiración e impulsión de alimentos grasos y bebidas alcohólicas en las operaciones propias de la industria alimentaria. Esterilizable con una solución de vapor y soda cáustica al 5%, hasta una temperatura máxima de 130°C por un período no mayor a 30 min. Con certificación **FDA**.



Composición

Tubo Interno: Caucho NBR atóxico blanco.

Refuerzo: doble malla textil y espiral de acero helicoidal.

Tubo exterior: Caucho NBR/PVC azul resistente a la abrasión, intemperie y a las brasas.

Rango Temperatura: -30°C a +80°C

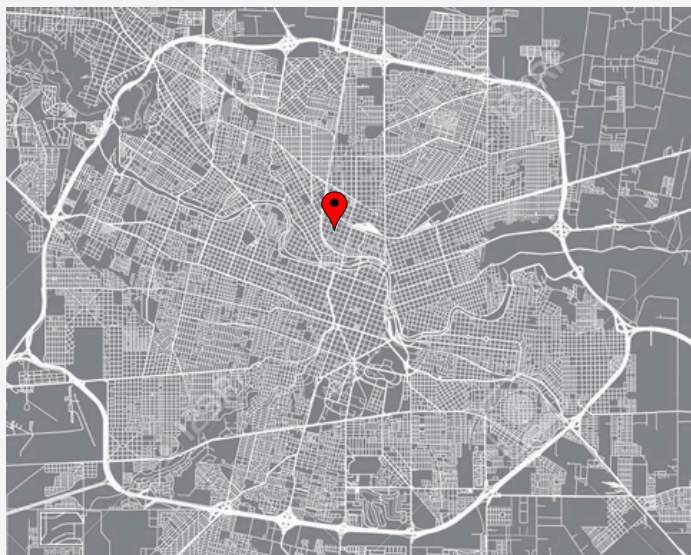
Para esterilización, máximo +130C por 30 minutos.


Norma: F.D.A. Title 21, 177.2600




Diámetro Interior-Exterior (mm.)	Presión Servicio (Bar)	Presión Rotura (Bar)	Longitud Estándar (Mts.)	Peso (gr/mt)	Peso Rollo (Kg)	Radio de Giro (mm)
19 x 30	10	30	60	500	30,0	85
25 x 38	10	30	60	700	42,0	100
38 x 51	10	30	60	1490	89,5	152
51 x 66	10	30	60	2330	139,7	204
63 x 78	10	30	60	2670	160,0	228
76 x 89	10	30	60	3040	182,4	258
102 x 115	10	30	60	4500	270,0	408


CONTACTANOS




 Juan del Campillo 869, Córdoba, Argentina

 +54 351 881-1857

 +54 9 351 3866145

 info@rcingenieria.com.ar

 www.rcingenieria.com.ar

