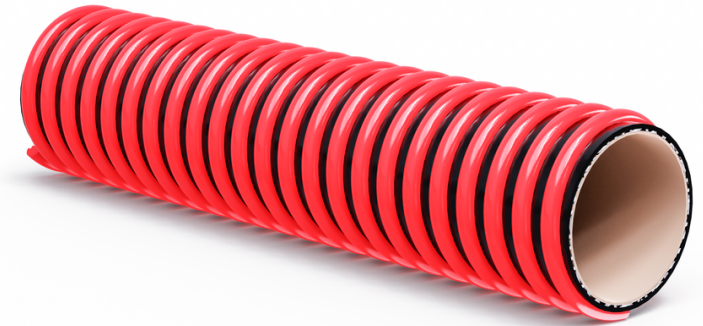


## Características

- Manguera de caucho EPDM con refuerzo textil y espiral exterior de polietileno.
- Atóxica y de uso alimentario, SIN O-FHTALATOS (Directiva Europea 1935/2004 y Reg. (UE) n.2020/1245 para Simulantes A, B,C y D1), libre de bisfenol A.
- Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO291).
- Extremadamente ligera y fácil de deslizar. Gran flexibilidad.
- Temperatura de trabajo de -20°C a 60°C (soporta hasta 100°C para proceso de esterilización a presión baja y por intervalos cortos de tiempo).



## Campo de aplicación

- Aspiración e impulsión de líquidos alimentarios, leche y alcoholes hasta el 50%.

<b>Código</b> <i>Code</i>	<b>Ø interior mm.</b> <i>Ø interior mm.</i>	<b>Ø EXT (mm)</b> <i>Ø EXT (mm)</i>	<b>Longitud (m)</b> <i>Length (m)</i>	<b>Peso (g/m)</b> <i>Weight (g/m)</i>	<b>Min. R. curvatura (kg/cm<sup>2</sup>)</b> <i>Min. R. curvatura (kg/cm<sup>2</sup>)</i>	<b>Presión (kg/cm<sup>2</sup>)</b> <i>Presión (kg/cm<sup>2</sup>)</i>
085032	32	43,9	40	728	80	8
085040	40	48,5	40	871	80	8
085045	45	54,5	40	1015	80	8
085050	51	63,4	40/48	1189	130	8
085060	60	74,4	40	1408	150	6
085065	64	78,9	40/20	1600	150	6
085070	70	83,3	20	1707	150	6
085075	76	91,6	20	1843	180	6
085080	80	94,9	20/30	1961	180	6
085090	90	103,4	20	2520	300	5
085100	*102	119,9	20	2826	300	5

\*Para otros diámetros consultar disponibilidad

\*Para otros diámetros consultar disponibilidad