

## MANGUERA KLEMILK

Tubo atóxico, construido sobre mandril concebido para aspiración e impulsión de leche y derivados en las operaciones propias de la industria láctea. Interior esterilizable con sosa y vapor hasta una temperatura máxima de 120° C. Aspiración máxima: 80% (600 mm. Hg).



LEHENGOAK S.A.

### Composición

**Tubo interior:** Caucho NBR inocuo blanco.

**Refuerzo:** Textil de alta tenacidad. Espiral de acero. Capa de caucho intermedia que garantiza la perfecta adherencia tubo interior-cubierta.

**Cubierta exterior:** Caucho CR azul resistente a la abrasión y a la intemperie. Impresión tela fina.

**Longitudes de fabricación:** 40 m. hasta diámetro 102 mm.

**Gama de temperatura:** De -30° a 120 ° C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
30	1 3/16	43	1 11/16	10	150	30	450	1,08	200
40	1 9/16	53	2 1/8	10	150	30	450	1,27	250
50	2	63	2 1/2	10	150	30	450	1,86	300
60	2 3/8	74	2 15/16	10	150	30	450	2,17	360
70	2 3/4	84	3 5/16	10	150	30	450	3,18	420
75	3	89	3 1/2	10	150	30	450	3,32	500
80	3 3/16	96	3 13/16	10	150	30	450	4,07	750
90	3 9/16	106	4 3/8	10	150	30	450	4,51	900
100	4	116	4 9/16	10	150	30	450	4,85	1000

Otros diámetros, longitudes y características a consultar. FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES

LEHENGOAK S.A.