

# S 370 NBR

## Construcción

Manguera de caucho NBR con mallado textil y espiral de refuerzo de PVC.

## Características

**DISEÑO:** Especialmente diseñada para conducir gran variedad de alimentos grasos y aceites. Interior liso. Con Certificado Alimentario FDA, sección F.

**LIGEREZA :** Gracias a su composición y diseño se consiguen grados de curvatura únicos. Ultraligera.

**ROBUSTEZ:** La espiral le confiere mayor flexibilidad y mayor resistencia a la abrasión.

**TEMPERATURA :** De -30 a +60°C.

**ANTIESTÁTICA:** Gracias a su hilo conductor. ( Sólo bajo demanda).

## Aplicaciones

Descarga de alimentos como leche, aceite, mantequilla, otras grasas y alcohol hasta 96%.

En plantas de procesamiento alimentario, carga y descarga de cisternas,...

Diámetro Nominal	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Presión trabajo	Mínimo Radio Curvatura	Peso	Longitud Rollos
mm	mm	mm	kgf/cm <sup>2</sup> 22°C	kgf/cm <sup>2</sup> 20°C	gr/m	m
32	32.5+1	37.5	8.0	80	650	40
35	34.5+1	40.0	8.0	80	750	40
40	38.5+1	53.5	8.0	80	898	40
45	45.0+1	62.5	8.0	80	1046	40
50	50.8+1	67.5	8.0	130	1226	40
55	54.3+1	59.5	8.0	130	1396	40
65	63.5+1	79.5	6.0	150	1650	20
70	69.3+1	85.5	6.0	150	1760	20
75	76.0+1	94	6.0	180	1900	20
90	89.3+1	110.8	5.0	300	2598	20
100	102+1	123	5.0	300	2913	20