

# S 119



## Construcción

Manguera compuesta de PVC flexible transparente, reforzado con una espiral de PVC rígido, fusionados ambos en un solo cuerpo. Interior liso. No contiene derivados del plomo.

## Características

**DISEÑO:** Especialmente diseñada para resistir al desgaste por abrasión, corrosión y efectos de la intemperie.

**TRANSPARENCIA:** Permite ver el paso del material transportado.

**ROBUSTEZ:** Conseguida por la gran dureza de su espiral interior.

**TEMPERATURA :** De +10 a -60°C.

Certificados :Calidad alimentaria, libre de bisfenol A y de Ftalatos. Reglamentos CE 10/2011  
Certificado de Migración simulante D1.

## Aplicaciones

Para impulsión y/o aspiración de leche y alcoholes hasta el 50% v/v.

| Diámetro Nominal mm | Diámetro Interior mm | Diámetro Exterior mm | Presión trabajo kgf/cm <sup>2</sup> 20°C | Presión Rotura kgf/cm <sup>2</sup> 20°C | Peso gr/m | Longitud Rollos m |
|---------------------|----------------------|----------------------|--|---|-----------|-------------------|
| 30                  | 30.0                 | 35.0                 | 11                                       | 30                                      | 440       | 50                |
| 32                  | 32.0                 | 37.0                 | 11                                       | 30                                      | 530       | 50                |
| 35                  | 35.0                 | 40.0                 | 11                                       | 30                                      | 600       | 50                |
| 40                  | 40.0                 | 50.0                 | 11                                       | 30                                      | 850       | 50                |
| 45                  | 45.0                 | 53.5                 | 11                                       | 30                                      | 900       | 50                |
| 50                  | 50.0                 | 60.0                 | 10                                       | 25                                      | 1150      | 50                |
| 60                  | 60.0                 | 72.0                 | 9  | 25                                      | 1500      | 50                |
| 70                  | 70.0                 | 82.0                 | 8  | 23                                      | 1700      | 50                |
| 75                  | 75.5                 | 86.5                 | 8  | 23                                      | 1800      | 50                |
| 80                  | 80.0                 | 92.5                 | 7  | 20                                      | 2000      | 50                |
| 90                  | 90.5                 | 103.0                | 7  | 20                                      | 2300      | 30                |
| 100                 | 100.5                | 113.5                | 6  | 18                                      | 3000      | 30                |
| 110                 | 110.0                | 124.0                | 5  | 15                                      | 3300      | 30                |
| 125                 | 125.0                | 145.0                | 4  | 14                                      | 4000      | 30                |
| 150                 | 154.0                | 174.0                | 4  | 14                                      | 6500      | 20                |
| 200                 | 200.0                | 222.0                | 4  | 12                                      | 10000     | 10                |