



POMPA L[®]



USOS:

Manguera para impulsión de todo tipo de gasolinas (regular, gasolina super y diesel).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- **Interior:** Caucho de nitrilo
- **Refuerzo:** Hilo sintético de alta resistencia y cable de cobre antiestático
- **Exterior:** Caucho resistente a la llama, aceite, abrasión y ozono
- **Temperatura:** -30 °C a 70 °C
- **Corte a medida:** Sí
- **Norma:** TS EN 1360 Type I / ISO 1307



| CÓDIGO | DIÁMETRO INTERIOR | DIÁMETRO EXTERIOR | PRESIÓN DE TRABAJO | PRESIÓN DE ROTURA | DEPRESIÓN | RADIO DE CURVATURA | PESO | LONGITUD |
|--------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------|----------|
| | mm | mm | bar | bar | m/H ₂ O | mm | g/m | m |
| 145015 | 15 | 26 | 16 | 48 | - | 70 | 425 | 40 |
| 145019 | 19 | 29 | 16 | 48 | - | 95 | 475 | 40 |
| 145025 | 25 | 36,5 | 16 | 48 | - | 130 | 690 | 40 |