

## Tubo de poliamida en rollo de 500 m (unidad de venta = 1 rollo)



|  |  |  |                             |
|--|--|--|-----------------------------|
| <b><u>Ø int./ext. (mm)</u></b><br>6 x 8      | <b><u>Radio de curvatura mini (mm)</u></b><br>55 | <b><u>Presión máx de uso (a 20°C) (bar)</u></b><br>19                                | <b><u>Color</u></b><br>Azul |
| <b><u>Temperatura</u></b><br>- 20°C a + 80°C | <b><u>Material</u></b><br>Poliamida PA 12        | <b><u>Ventaja</u></b><br>Excelente memoria de forma<br>Muy buena resistencia química |                             |

| Descripción          |                  |                              |                                   |         |
|----------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------|
| Referencia           | Ø int./ext. (mm) | Radio de curvatura mini (mm) | Presión máx de uso (a 20°C) (bar) | Color   |
| <b>PAMBE 0608500</b> | 6 x 8            | 55                           | 19                                | Azul    |
| <b>PAMCL 0608500</b> | 6 x 8            | 55                           | 19                                | Incolor |

| Referencia               | Ø int./ext. (mm) | Radio decurvatura mini(mm) | Presión máx de uso (a 20°C) (bar) | Color    |
|--------------------------|------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------|
| <b>PAMYW<br/>0608500</b> | 6 x 8            | 55                         | 19                                | Amarillo |
| <b>PAMBK 0608500</b>     | 6 x 8            | 55                         | 19                                | Negro    |
| <b>PAMRD 0608500</b>     | 6 x 8            | 55                         | 19                                | Rojo     |
| <b>PAMGN 0608500</b>     | 6 x 8            | 55                         | 19                                | Verde    |

