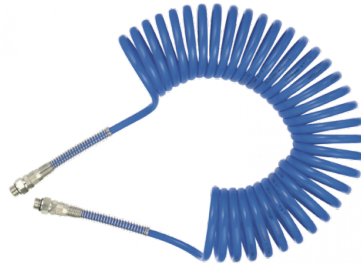


# Tubo en espiral de poliamida "especial extremidades levantadas" - Enchufes machos fijos



|  |                                     |                                     |                                    |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| <u>Rosca macho BSPP</u><br>G 1/4                   | <u>Ø int./ext. (mm)</u><br>6,5 x 8  | <u>Ø espiral (mm)</u><br>78         | <u>Longitud máx. (m)</u><br>5      |
| <u>Longitud mín. (m)</u><br>0,6                    | <u>Presión máx de uso</u><br>10 bar | <u>Temperatura</u><br>-20°C a +90°C | <u>Material</u><br>Poliamida PA 12 |
| <u>Ventaja</u><br>Muy buena resistencia<br>química |                                     |                                     |                                    |

| Descripción   |                  |                  |                |                   |                   |
|---------------|------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| Referencia    | Rosca macho BSPP | Ø int./ext. (mm) | Ø espiral (mm) | Longitud máx. (m) | Longitud mín. (m) |
| <b>SPI 95</b> | G 1/4            | 6,5 x 8          | 78             | 5                 | 0,6               |

| Dimensions    |
|---------------|
| Referencia    |
| <b>SPI 95</b> |