

## Przewód polietylenowy 5 x 3



**hitech**

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| model                    | SN-PE/4-N     |
| producent                | Hi-Tech       |
| średnica zewnętrzna      | 5 mm          |
| średnica wewnętrzna      | 3 mm          |
| ciśnienie pracy          | 16 bar        |
| ciśnienie rozrywające    | 48 bar        |
| minimalny promień gięcia | 25 mm         |
| zakres temperatur        | -10 – 60 °C   |
| typ                      | polietylenowy |

Bardzo cienki przewód polietylenowy idealny do stosowania w systemach kompaktowych, bardzo popularny np. w akwarystyce. Jego średnica zewnętrzna to jedyne 5 mm, a wewnętrzna to zaledwie 3 mm. Bardzo duża odporność chemiczna, wytrzymałość i odporność na ścieranie, a przy tym bardzo interesujące właściwości ślizgowe.