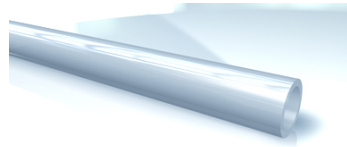


### Caratteristiche

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Caratteristiche particolari</b> | Durezza: 95-98° Shore A<br>Ottima flessibilità a freddo<br>Considerevole resistenza all'abrasione   |
| <b>Strato interno</b>              | Poliuretano   |
| <b>Inserzioni</b>                  | Nessuna   |
| <b>Strato esterno</b>              | Poliuretano   |
| <b>Colore</b>                      | trasparente   |
| <b>Temperatura min.</b>            | -40 °C  |
| <b>Temperatura max.</b>            | 60 °C   |
| <b>Mezzi</b>                       | resistente all'invecchiamento in ossigeno e ozono<br>resistente agli idrocarburi alifatici e alla maggior parte degli oli di lubrificazione<br>resistente all'idrolisi e ai microbi |



### Nota

Da 20 °C si deve rispettare il fattore di riduzione della pressione.<br>(pressione di esercizio max. = pressione di esercizio x fattore).<br>Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C<br>Fattore: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

### Articolo

| Denominazione  | Ø interno (mm) | Ø esterno (mm) | Spessore parete (mm) | BD (pressione d'esercizio)* a 20°C (bar) | Raggio di curvatura min. (mm) |
|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|-------------------------------|
| TRPU 04-0.65 T | 2,7            | 4              | 0,65                 | 8  | 20                            |
| TRPU 04-1 T    | 2,0            | 4              | 1,00                 | 14                                       | 20                            |
| TRPU 05-1 T    | 3,0            | 5              | 1,00                 | 17                                       | 20                            |
| TRPU 06-1 T    | 4,0            | 6              | 1,00                 | 14                                       | 30                            |
| TRPU 08-1.25 T | 5,5            | 8              | 1,25                 | 13                                       | 30                            |
| TRPU 10-1 T    | 8,0            | 10             | 1,00                 | 7  | 50                            |
| TRPU 10-1.25 T | 7,5            | 10             | 1,25                 | 10                                       | 40                            |
| TRPU 10-1.5 T  | 7,0            | 10             | 1,50                 | 12                                       | 40                            |

BD = pressione d'esercizio

### Varianti dei prodotti

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| <b>TRPU B</b>  | Flessibile in poliuretano, blu    |
| <b>TRPU GE</b> | Flessibile in poliuretano, giallo |
| <b>TRPU R</b>  | Flessibile in poliuretano, rosso  |
| <b>TRPU S</b>  | Flessibile in poliuretano, nero   |