



## TUBO RILSAN PA12

### CARATTERISTICHE

Tubi prodotti da poliammide 12 HIPHL flessibile plastificata, stabilizzato alla luce e al calore, atti a soddisfare le normative DIN 73378/74324

### APPLICAZIONE

### GAMMA OFFERTA

Altre colorazioni, diametri e/o pezzature disponibili su richiesta



| Diametro interno | Diametro esterno | Pressione esercizio r 1:3 a 23°C | Raggio curvatura | Lunghezza rotoli | Colori standard |
|------------------|------------------|----------------------------------|------------------|------------------|-----------------|
| mm               | mm               | bar                              | mm               | m                |                 |
| 2,7              | 4                | 25                               | 20               | 25/100           | BLU             |
| 2,7              | 4                | 25                               | 20               | 25/100           | ROSSO           |
| 4                | 6                | 26                               | 30               | 25/100           | NEUTRO          |
| 4                | 6                | 26                               | 30               | 25/100           | BLU             |
| 4                | 6                | 26                               | 30               | 25/100           | ROSSO           |
| 6                | 8                | 19                               | 50               | 25/100           | NEUTRO          |
| 6                | 8                | 19                               | 50               | 25/100           | BLU             |
| 6                | 8                | 19                               | 50               | 25/100           | ROSSO           |
| 8                | 10               | 14                               | 80               | 25/100           | NEUTRO          |
| 8                | 10               | 14                               | 80               | 25/100           | BLU             |
| 8                | 10               | 14                               | 80               | 25/100           | ROSSO           |
| 10               | 12               | 12                               | 115              | 25/100           | NEUTRO          |
| 10               | 12               | 12                               | 115              | 25/100           | BLU             |
| 12               | 14               | 10                               | 155              | 25/100           | NEUTRO          |

### PRESSIONE/TEMPERATURA

Temperature di utilizzo: da -40°C a +60°C

Fattore di sicurezza su pressione di scoppio: 3:1

Qui a lato: **Grafico della caduta di pressione espressa in % in funzione della temperatura**

