

# Marchatura dei tubi ad ogni metro di lunghezza



## *Non è più necessario misurare!*

- Marchatura del tubo ad ogni metro di lunghezza
  - Risparmio di tempo in fase di taglio del tubo
  - Visualizzazione immediata della lunghezza rimanente/disponibile
- Ampia scelta di tubi per rispondere a tutte le vostre esigenze
  - Tubo poliammide: per la sua eccellente resistenza alla pressione ed alla temperatura e la sua resistenza chimica
  - Tubo poliuretano poliestere: utilizzato con aria compressa, ha caratteristiche di elevata flessibilità
  - Tubo poliuretano polietere: per la sua compatibilità chimica alle norme alimentari (EU e FDA) e la sua flessibilità
  - Tubo poliuretano polietere crystal: per la sua trasparenza

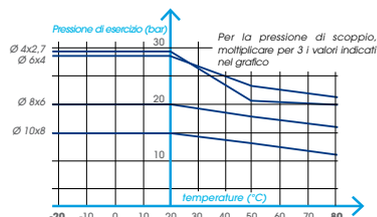
*Connessi ai raccordi istantanei Legris, i tubi assicurano all'utente una perfetta tenuta grazie alla sua calibratura*



## ► Tubo poliammide semi rigido

Ø esterno del tubo (mm)	Ø interno del tubo (mm)	Lunghezza del tubo (m)	Raggio minimo di curvatura 20°C (mm)	bianco	blu	nero	rosso	verde	giallo	grigio
4	2,7	100	30	1100P04 00 27	1100P04 04 27	1100P04 01 27	1100P04 03 27	1100P04 02 27	1100P04 05 27	1100P04 06 27
6	4	100	35	1100P06 00	1100P06 04	1100P06 01	1100P06 03	1100P06 02	1100P06 05	1100P06 06
8	6	100	55	1100P08 00	1100P08 04	1100P08 01	1100P08 03	1100P08 02	1100P08 05	1100P08 06
10	8	100	90	1100P10 00	1100P10 04	1100P10 01	1100P10 03	1100P10 02	1100P10 05	-

### Pressione e temperatura di esercizio



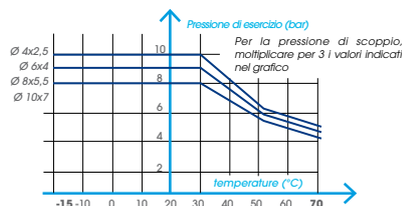
### Tolleranza

Ø esterno del tubo	Tolleranze sul Ø esterno	
4 mm	-0,08	+0,05
6 a 10 mm	-0,10	+0,05

## ► Tubo poliuretano poliesteri

Ø esterno del tubo (mm)	Ø interno del tubo (mm)	Lunghezza del tubo (m)	Raggio minimo di curvatura 20°C (mm)	blu	nero	rosso	verde	giallo	grigio
4	2,5	100	10	1100U04 04	1100U04 01	1100U04 03	1100U04 02	1100U04 05	1100U04 06
6	4	100	15	1100U06 04	1100U06 01	1100U06 03	1100U06 02	1100U06 05	1100U06 06
8	5,5	100	20	1100U08 04	1100U08 01	1100U08 03	1100U08 02	1100U08 05	1100U08 06
10	7	100	30	1100U10 04	1100U10 01	1100U10 03	1100U10 02	1100U10 05	1100U10 06

### Pressione e temperatura di esercizio



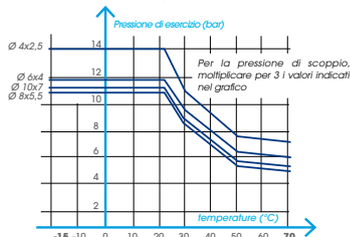
### Tolleranza

Ø esterno del tubo	Tolleranze sul Ø esterno
4 a 8 mm	+/- 0,10
10 mm	+/- 0,15

## ► Tubo poliuretano polieteri

Ø esterno del tubo (mm)	Ø interno del tubo (mm)	Lunghezza del tubo (m)	Raggio minimo di curvatura 20°C (mm)	blu	nero	crystal trasparente	crystal blu	crystal rosso	crystal verde	crystal arancio
4	2,5	100	10	1100U04R04	1100U04R01	1100U04R08	1100U04R14	1100U04R13	1100U04R12	1100U04R17
6	4	100	20	1100U06R04	1100U06R01	1100U06R08	1100U06R14	1100U06R13	1100U06R12	1100U06R17
8	5,5	100	25	1100U08R04	1100U08R01	1100U08R08	1100U08R14	1100U08R13	1100U08R12	1100U08R17
10	7	100	35	1100U10R04	1100U10R01	1100U10R08	1100U10R14	-	-	-

### Pressione e temperatura di esercizio



### Tolleranza

Ø esterno del tubo	Tolleranze sul Ø esterno
4 a 8 mm	+/- 0,10
6 mm cristal	+/- 0,12
8 e 10 mm	+/- 0,15

## Conformità alle norme

**RoHS**

I tubi Legris sono conformi alla direttiva RoHS (2002/95/CE del 27 gennaio 2003) relativa alla riduzione delle sostanze pericolose correntemente utilizzate negli equipaggiamenti elettrici ed elettronici.

I tubi Legris sono garantiti esenti da silicone

Legris Connectic vi propone una gamma completa di tubi, che potrete trovare sul nostro catalogo generale oppure sul nostro sito: ◀ ▶

[www.legris.com](http://www.legris.com)