

Marquage de tubes tous les mètres



Plus besoin de mesurer !

■ Un marquage tous les mètres

- Un gain de temps réalisé lors de la coupe du tube
- Une visualisation immédiate de la longueur restante disponible

■ Un large choix de tubes pour répondre à tous vos besoins

- Tube polyamide : pour sa résistance chimique
- Tube polyuréthane polyester : pour sa flexibilité
- Tube polyuréthane polyéther : pour sa résistance à l'humidité et aux agressions bactériologiques
- Tube polyuréthane polyéther cristal : pour sa transparence

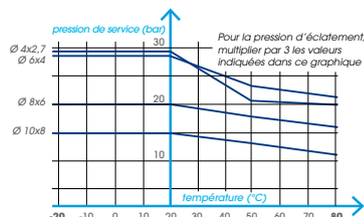
Connectés aux raccords instantanés Legris, les tubes assurent à l'utilisateur une parfaite étanchéité grâce à leur calibrage.



▶ Tube polyamide semi-rigide

Ø ext. du tube (mm)	Ø int. du tube (mm)	longueur du tube (m)	rayon minimum de courbure à 20°C (mm)	blanc	bleu	noir	rouge	vert	jaune	gris
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	-

Pression et température de service



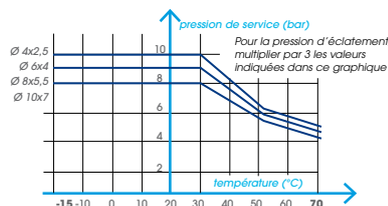
Tolérances

Ø extérieur du tube	Tolérances sur Ø extérieur	
4 mm	-0,08	+0,05
6 à 10 mm	-0,10	+0,05

▶ Tube polyuréthane polyester

Ø ext. du tube (mm)	Ø int. du tube (mm)	longueur du tube (m)	rayon minimum de courbure à 20°C (mm)	bleu	noir	rouge	vert	jaune	gris
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

Pression et température de service



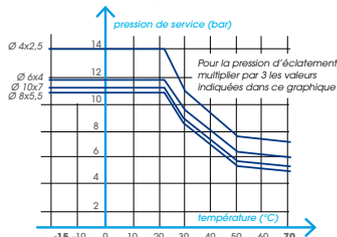
Tolérances

Ø extérieur du tube	Tolérances sur Ø extérieur	
4 à 8 mm	+/- 0,10	
10 mm	+/- 0,15	

▶ Tube polyuréthane polyéther

Ø ext. du tube (mm)	Ø int. du tube (mm)	longueur du tube (m)	rayon minimum de courbure à 20°C (mm)	bleu	noir	cristal transparent	cristal bleu	cristal rouge	cristal vert	cristal orange
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	-	-	-

Pression et température de service



Tolérances

Ø extérieur du tube	Tolérances sur Ø extérieur	
4 à 8 mm	+/- 0,10	
6 mm cristal	+/- 0,12	
8 et 10 mm	+/- 0,15	

Conformité aux normes

RoHS

Les tubes Legris sont conformes à la directive RoHS (2002/95/CE du 27 janvier 2003) relative à la réduction de substances dangereuses couramment utilisées dans les équipements électriques et électroniques. Les tubes Legris sont garantis sans silicone.

Nous vous proposons une gamme complète de tubes et tuyaux à consulter sur notre catalogue général ou notre site :

www.legris.com