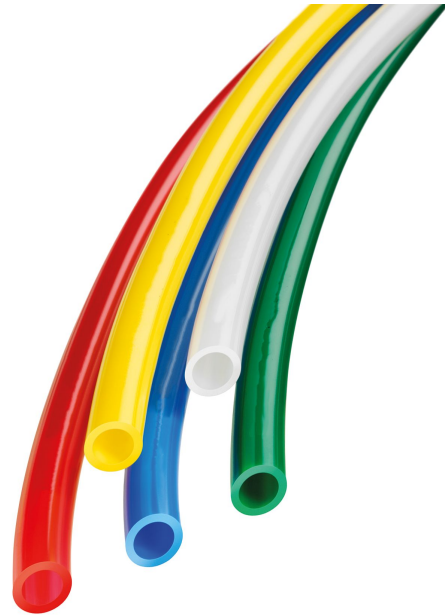


Tuyaux d'air comprimé AVENTICS série TU1

La série AVENTICS TU1 comprend une large gamme de matières plastiques et de couleurs pour une adaptation à votre application de tuyauterie et une identification facile de votre circuit pneumatique. Les tuyaux d'air comprimé TU1 sont adaptés à l'utilisation dans une goulotte de câbles et permettent un large éventail d'environnements de travail, notamment des versions pour l'industrie alimentaire.



Données techniques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Secteur | Industrie |
| Remarque | Adapté à l'utilisation dans une goulotte de câbles |
| Ø extérieur | 3 mm |
| Epaisseur de la paroi | 0.6 mm |
| Rayon de courbure mini 20 °C | 8 mm |
| Couleur | Bleu |
| Température ambiante min. | -30 °C |
| Température ambiante max. | 80 °C |
| Pression de service max. à [[20]°C] | 10 bar |
| Unité de livraison | 50 m |
| Poids au mètre | 0.005 kg |
| Matériau | Polyester-polyuréthane |
| Référence | 1820712067 |

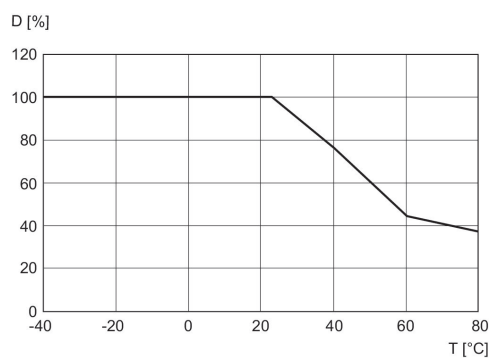
Informations techniques

Calibrage externe

Adapté à l'utilisation dans une goulotte de câbles.

Sans halogènes

Diagramme pression-température



D = résistance à la pression T = température