## 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 16 mm Epaisseur de la paroi 2.5 mm Rayon de courbure mini 20 °C 65 mm Couleur Naturel -30 °C Température ambiante min. 80 °C Température ambiante max. Pression de service max. à [[20]°C] 10 bar Unité de livraison 25 m Poids au mètre 0.129 kg

Matériau Polyester-polyuréthane

Référence R412004792

## Informations techniques

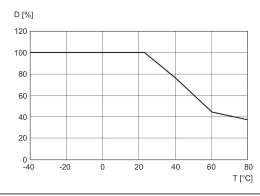
Calibrage externe

Adapté à l'utilisation dans une goulotte de câbles.

Sans halogènes

R412004792

## Diagramme pression-température



D = résistance à la pression T = température