

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	Bleu
Température ambiante min.	-30 °C
Température ambiante max.	80 °C
Pression de service max. à [[20]°C]	10 bar
Unité de livraison	25 m
Poids au mètre	0.129 kg
Matériau	Polyester-polyuréthane
Référence	R412004784

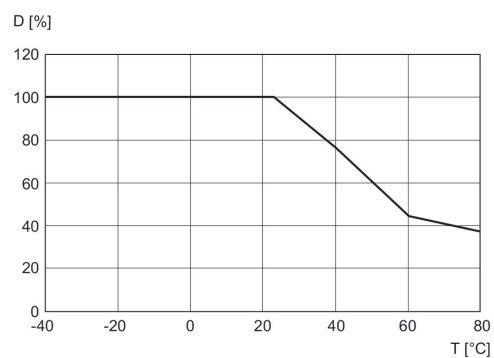
Informations techniques

Calibrage externe

Adapté à l'utilisation dans une goulotte de câbles.

Sans halogènes

Diagramme pression-température



D = résistance à la pression T = température