# TUBES EXTRUDÉS EN THERMOPLASTIQUES



## PLASTUB® PVC21

**Tube PVC 67 Shore A Translucide** 



## Description

Tube extrudé en polychlorure de vinyle

## **Applications**

Transport de fluides, d'air, sans pression

#### **Domaines**

Industries diverses, agroalimentaire, laboratoire, oxygénothérapie...

### Caractéristiques générales

• Extra souple, économique, polyvalent • Bonne résistance aux acides, bases et produits lessiviels • Recyclable Sans phtalates

## Données techniques

• Température d'utilisation : -30 à +50°C

• Dureté nominale : 67 Shore A

suivant ISO R 868

• Densité nominale : 1,20 suivant ISO 1183

• Résistance rupture : >12 Mpa suivant ISO R 527

• Allongement rupture : >250 %

suivant ISO R 527

• Couleur standard : translucide

• Raccordement conseillé : embout cannelé avec collier à oreilles ou collier à bande

## **Options** (nous consulter)

Autres diamètres

Autres couleurs unies

• Coupes à longueur

• Autres conditionnements • Marquage en surface

• Additifs : Anti UV, antibactérien...

• Couronnes prédécoupées

• Versions préfendues

Diamètre intérieur nominal	Diamètre extérieur nominal	Épaisseur nominale	Masse linéique nominale	Conditionnement standard
(mm)	(mm)	(mm)	(g/m)	Couronne (m)
2	4	1	11	250
2	6	2	30	250
3	5	1	15	250
3	6	1,5	25	200
4	6	1	19	250
4	7	1,5	31	100
4	8	2	45	100
4	9	2,5	61	100
5	7	1	23	100
5	8	1,5	37	100
5	9	2	53	100
5	10	2,5	71	100
5	15	5	188	25
6	8	1	26	100
6	9	1,5	42	100
6	10	2	60	100
6	12	3	102	50
	18			
6		6	271	25
7	10	1,5	48	100
8	10	1	34	100
8	11	1,5	54	100
8	12	2	75	100
8	14	3	124	50
8	16	4	181	25
8	20	6	317	25
9	12	1,5	59	50
9	13	2	83	50
9	14	2,5	108	50
9	18	4,5	229	25
10	13	1,5	65	50
10	14	2	90	50
10	17	3,5	178	25
10	18	4	211	25
10	20	5	283	25
10	25	7,5	495	25
11	15	2	98	50
12	16	2	106	50
12	17	2,5	137	50
12	21	4,5	280	25
13	23	5	339	25
14	18	2	121	25
14	23	4,5	314	25
15	20	2,5	165	25
15	21	3	203	25
16	20	2	136	25
16	26	5	396	25
18	24	3	237	25
20	25	2,5	212	25
20	26	3	260	25
21	26	2,5	221	25
22	29	3,5	336	25
27	34	3,5	402	25
36	43	3,5	521	25
40	48	4	663	25
47	55	4	769	25
.,		•		

Tolérances standards : se reporter aux pages 115 à 118.



Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. Les conditions d'utilisation et l'environnement dans lequel est employé le produit ne pouvant être entièrement pris en compte dans nos études, la société PLASTUB ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, et/ou non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur. Pour une utilisation optimale de nos produits, nous recommandons des essais en situation réelle.

A cet effet, notre service commercial est à votre disposition pour la fourniture éventuelle d'échantillons, et/ou pour étudier les conditions d'une étude complète dans nos laboratoires.

® Marque déposée de la société PLASTUB. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable de PLASTUB.

Zone Industrielle 63600 AMBERT - France Tél. + 33 (0)4 73 82 44 36 e-mail: plastub@omerin.com

www.plastub.fr