

ELASTUB® ST73

Tube TPE 78 Shore A / 90°C
Noir



Description

Tube extrudé en polymère
type SANTOPRENE®

Applications

Transport de fluides, d'air sans pression

Domaines

Industries diverses, automobile

Caractéristiques générales

- Excellente résistance aux intempéries
- Très bonne résistance chimique
- Caractéristiques semblables à de nombreux caoutchoucs vulcanisés

Données techniques

- Norme : Matière homologuée UL94 HB épaisseur 1 mm, FMV SS 302 (équivalent NF ISO 3795)
- Température d'utilisation : **-40 à +90°C**
 - Dureté nominale : **78 Shore A** suivant ISO R 868
- Densité nominale : 0,98 suivant ISO R 527
- Résistance rupture : >8,3 Mpa suivant ISO 37
- Allongement rupture : >375 % suivant ISO 37
 - Couleur standard : noir
 - Température de pointe : **+110°C**
- 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

Diamètre intérieur nominal (mm)	Diamètre extérieur nominal (mm)	Épaisseur nominale (mm)	Masse linéique nominale (g/m)	Conditionnement standard Couronne (m)
2	5	1,5	16	250
2,5	5	1,25	14	250
3	6	1,5	21	250
3,2	6,4	1,6	24	200
3,2	8	2,4	41	250
3,5	7	1,75	28	100
4	6	1	15	100
4	6,3	1,15	18	100
4	8	2	37	100
4,6	7	1,2	21	100
4,8	8	1,6	32	100
5	7,5	1,25	24	100
6	9	1,5	35	50
6	10	2	49	50
6	12	3	83	25
6,4	9,6	1,6	39	50
7,5	10,5	1,5	42	50
8	12	2	62	50
8	12,8	2,4	77	50
9,6	14,4	2,4	89	50
10	14	2	74	50
10	18	4	172	25
10	20	5	231	25
12	17	2,5	112	25
12,7	20	3,65	184	25
15	21	3	166	25
16	24	4	246	25
19	28,6	4,8	352	25
20	27	3,5	253	25
20	30	5	385	25
25	35	5	462	25

Tolérances standards : se reporter aux pages 115 à 118.

Variante

ELASTUB® STA 73
Tube TPE 78 Shore A / 90°C
Opaque alimentaire

ELASTUB® STM73
Tube TPE 78 Shore A / 90°C
Opaque médical



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

www.plastub.fr