

Gaine tressée fibre de verre enduite de polyuréthane



Normes*

- Conforme à la directive RoHS 2011/65/EU
 - NF EN 60684-1 (10/2003)
 - NF EN 60684-2 (07-2012)
 - NF EN (CEI) 60684-3 feuille 409 (12/1999)
 - **Option** : UL 1441 / CSA C22.2 N°198.3
- Passé l'essai de non propagation de la flamme, échantillon horizontal*
N° de dossier : UZKX2 - E302796

Couleurs et conditionnements

- Diamètres fabriqués : De 0,5 à 40 mm
- Couleur standard : Brun clair
- Autres couleurs : Vert, bleu, rouge, noir, orange, jaune
- Conditionnement standard : Couronnes
 - Diamètre 0,5 à 4 mm : 200 m
 - Diamètre 4,5 à 12 mm : 100 m
 - Diamètre 14 à 20 mm : 50 m
 - Diamètre 22 à 40 mm : 25 m

Applications



Diamètre intérieur (mm)	0,5	0,8	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	25	30	32	35	40
Tolérance diamètre intérieur (± mm)	0,15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Epaisseur de paroi minimale (mm)	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1
Epaisseur de paroi maximale (mm)	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,9	0,9	0,9	0,9	1	1	1	1	1,5	1,5	2	2,5	2,5	2,5

*Nos produits satisfont à tout ou partie des normes citées. Les renseignements techniques portés sur nos fiches techniques correspondent aux connaissances les plus récentes mais ne dispensent en aucun cas l'utilisateur de nos produits d'en vérifier les performances dans son contexte particulier d'application.

