

GREMTUBE® GER57i

FICHE TECHNIQUE

GREMTUBE® GER57i est un tube extrudé souple, sans PBDE, de protection en Polychlorure de Vinyle auto-extinguible.

D'usage général, ce tube trouve son application principale comme protection et/ou isolation électrique.

GREMTUBE® GER57i convient donc particulièrement aux câblages +105°C, aux moteurs électriques, à l'automobile, et l'électroménager. Il offre de plus une tenue améliorée aux hydrocarbures et une bonne résistance mécanique.

Température d'utilisation -25°C à +105°C

Coloris standard Noir.

Coloris non standard Blanc, jaune, bleu, vert, rouge, orange, violet, gris, jaune/vert.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Diamètre	Longueur standard (m)	Diamètre	Longueur standard (m)
0,5 x 1,2	500	9 x 10	200
1 x 1,8	500	10 x 11	200
1,5 x 2,3	500	11 x 12	150
2 x 2,8	500	12 x 13	100
2,5 x 3,3	500	13 x 14	100
3 x 3,8	500	14 x 15	100
3,5 x 4,4	500	15 x 16,2	50
4 x 4,9	500	16 x 17,3	50
4,5 x 5,4	500	18 x 19,5	50
5 x 5,9	500	20 x 22	50
6 x 7	250	22 x 24	50
7 x 8	250	24 x 26	50
8 x 9	250	-	-

GREMTUBE® GER57i

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES^(*) : (Communiquées par le sous contractant)

	Valeurs standard	Normes
PHYSIQUES		
Température d'utilisation	-25°C à +105°C	
Matière	PVC	
Dureté shore D	46	ISO 868
Stabilité thermique par dégagement d'HCl	115 min.	NFC 32030
Densité	1,32	ISO 1183
Allongement à la rupture	270% mini.	ISO R 527
Résistance à la rupture	21 MPa mini.	ISO R 527
Indice limite d'oxygène	32%	NFT 51071
COMPOUNDS		
Plomb	Exempt	Directives Rohs
Cadmium	Exempt	Directives Rohs
Mercuré	Exempt	Directives Rohs
Chrome hexavalent	Exempt	Directives Rohs
PBB	Exempt	Directives Rohs
PBDE	Exempt	Directives Rohs
COUPE / MARQUAGE		
Sur demande.		
CONDITIONNEMENT		
Voir tableau des caractéristiques dimensionnelles.		
SPECIFICATIONS		
Directives Rohs : 2002/95/CE, 2000/53/C, 2002/96/CE et 2000/11/CE.		

Nous certifions que les valeurs communiquées sont données avec le plus d'exactitude possible. Néanmoins, l'utilisation de ces valeurs relève de la seule responsabilité du client et ne saurait en aucun cas remplacer un test dans les conditions réelles d'utilisation du produit. L'évaluation doit être faite par l'utilisateur pour déterminer la compatibilité de ce produit avec une utilisation spécifique. Gremco ne saurait être tenu responsable pour toute perte ou défaut résultant de l'utilisation bonne ou mauvaise de ce produit.