



GAINE DE PROTECTION À PAROI ÉPAISSE

DESCRIPTION

La gaine de protection à paroi épaisse CEET est conçue pour offrir une protection aux câbles et fils dans des environnements exigeants.

La gaine est fabriquée à partir de matériaux thermorétractables à haute performance, protégeant les câbles contre les dommages physiques, les conditions environnementales difficiles et les risques électriques.

Les produits thermorétractables fournis par CEET ont une durée de conservation de plus de 5 ans à partir de la date de fabrication, lorsqu'ils sont stockés dans un environnement à humidité contrôlée (entre -10 °C et 40 °C et avec une humidité relative inférieure à 75 %).



CARACTÉRISTIQUES

- Semi-rigide
- Rapport de rétreint 3:1
- Résistant aux UV
- Conforme RoHS

APPLICATION

Isolation et protection des câbles dans les réseaux électriques haute tension, tant en intérieur qu'en extérieur.

Protection des connexions et terminaisons électriques contre les arcs électriques.

Réduction du risque de décharge électrique dans les environnements industriels et extérieurs.

Utilisation dans les transformateurs, disjoncteurs et autres équipements électriques sensibles.

Référence	Code	Dimension initiale(mm)	Dimension finale(mm)	Longueur(m)
		Diamètre(min)	Diamètre(max)	
CE-GHWT 55/16 - Black	062 071	55	16	0,35
CE-GHWT 55/16 - Black	062 070	55	16	0,70
CE-GHWT 75/22 - Black	062 072	75	22	1,00
CE-GHWT 75/22 - Black	062 073	75	22	0,80
CE-GHWT 85/25 - Black	062 074	85	25	1,00