



OD CHOC

Gaine type 3522 IK10 du Ø40 au Ø160 mm

Le produit OD CHOC est une gaine isolante, cintrable et transversalement élastique, conçue pour la protection des câbles électriques. Fabriquée en polyoléfine ignifugée, elle offre une excellente résistance aux chocs et à la compression, tout en étant non propagatrice de la flamme. Adaptée pour une pose apparente ou encastrée selon les norme NF C 15-100 et NF C14-100.

Données techniques

Produits fabriqués en Bretagne



ROULEAUX

Ø extérieur nominal DN (mm)	Dimensions			Nombre de rouleaux par palette	Codes Barres EAN 13
	Tolérances Ø extérieur (mm)	Ø intérieur minimal (mm)	Longueur (m) ± 5%		
40	+ 0,8 0	30	25	75	3760328832550
50	+ 1,0 0	37	25	80	3760328832574
63	+ 1,2 0	47	25	36	3760328832580
75	+ 1,4 0	56	25	24	3760328832575
90	+ 1,7 0	67	25	24	3760328832536
110	+ 2,0 0	82	25	20	3760328832598
160	+ 2,9 0	120	25	Vrac	3760328832567

Caractéristiques

Caractéristiques	Spécifications	Normes de référence
Résistance à l'écrasement	750 N	NF EN 61386-1 et NF EN 61386-24
Résistance aux chocs	20 joules soit IK10	
Non propagateur de flamme	Oui	
Température minimale d'installation et d'utilisation	-5°C	
Couleur	Noire à bandes grises	
Assemblage	Assemblé par manchons ignifugés posés en usine	
Etanchéité au corps étrangers	IP 40	

Conditionnement et stockage

Conditionné en rouleaux, sur palette, avec feuillard plastique et tire-fil.

Les produits doivent être stockés à l'abri du soleil et des intempéries et le plus longtemps possible dans leur emballage d'origine. La durée de stockage en plein air ne doit pas dépasser 9 mois.



Adresses sur quefairedemesdechets.fr

Date : 13/03/2025