

PRINCIPALES UTILISATION

Raccordement de fils isolés

MAIN USES :

Connection of insulated wires

NAVIRE

Tous navires

SHIP :

All ships

MATIERE

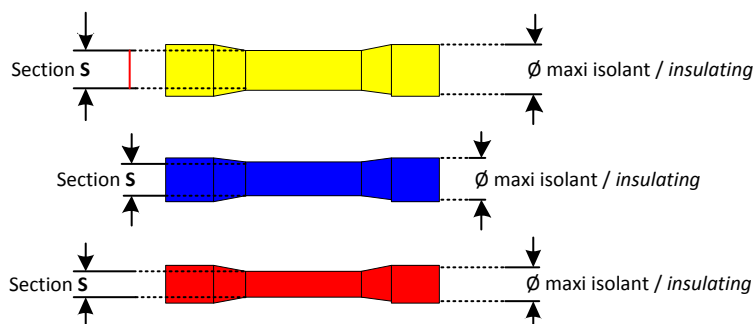
Corps : cuivre électrolytique étamé

Isolant : gaine polyvinyle, utilisation 70° maxi

MATERIAL :

Body: electrolytic tin-plated copper

Insulating element: polyvinyl sheathing, not to be used beyond 70°

CARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS


Couleur Prolongateur	Section S admissible (mm²)	Ø maxi isolant	Référence Objet CdA
Sheath Color	Admissible section S (mm²)	Ø maxi insulating	Reference Object CdA
Jaune / Yellow	2,5 à 6,6	6,5	96225085
Bleu / Blue	1 à 2,6	4,8	96225080
Rouge / Red	0,3 à 1,5	3,6	96225075

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le fournisseur :

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
No document

FABRICANT :

Non imposé

REFERENCE :

Sans

ETAT DE LIVRAISON :

DELIVERY STATUS :

ETAT DE CONDITIONNEMENT :
NORME DE REFERENCE :
COLISAGE :

Rèv

Rèv 3 : Le 21/02/20000 - (ONB) Reprise Word

REV A : Le 12/03/2021 – (BHE) Mise à jour CdA

Responsable. Fonction Technique
RPO Industrialisation & Standards EL
Laurent CANCOUET

Responsable Dossier Etude
Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL
Bruno HERVOCHE