

## RACCORDS RÉSISTANTS A L'ARRACHEMENT POUR GAINÉ ICTA

CE

IP40



### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau : fabriqué en techno polymère sans halogène sur base PP.  
 Couleur standard : vert RAL 6032.  
 Résistance à la chaleur anormale : jusqu'à 650 °C (test au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11).  
 Degré de protection IP40  
 Résistance d'isolement > 100 MΩ.

Température d'application : minimum -5°C, maximum +90°C.  
 Fabriqué conformément aux normes EN 61386-1 et EN 61386-22.  
 Produits conformes à la directive RoHS II - 2011/65/UE + 2015/863/UE.  
 Produits répondant aux objectifs de sécurité de la directive Basse Tension 2014/35/UE (annexe I).  
 Fabriqué en Italie.

## Raccords indéchirables pour Gaine ICTA - Série RCA

ARTICLE	DIAMÈTRE	LONGUEUR	EMBALLAGE PIÈCES
ECRCA20	20 mm	65 mm	100/1200
ECRCA25	25 mm	65 mm	100/700
ECRCA32	32 mm	65 mm	50/400

