

Câbles espacés 15kV/25kV/35kV



Structure : Conducteurs torsadés en AAC/AAAC/ACSR, avec option de structure anti-humidité ; écran de conducteur, isolation interne et isolation externe co-extrudées en trois couches.



Utilisation : Ce produit est conçu pour la distribution et la transmission d'électricité par câbles aériens dans les zones densément boisées. Il possède des propriétés ignifuges exceptionnelles, permettant de supprimer efficacement les incendies de forêt causés par les câbles, de résister à l'inflammation de l'isolation par une source de feu initiale, et de prévenir efficacement la propagation des flammes le long du câble en cas d'incendie.



Tension nominale : 15kV/25kV/35kV.



Normes : ICEA S-121-733 ou autres normes spécifiées par le client.

