

## Torsade 4 x 16mm<sup>2</sup>

**Référence** : CABTORSADE4X16

**Fournisseur** : CABLES ELECTRIQUES

**Marque** : CABLES ELECTRIQUES



cable torsade 4x16 alu

### Informations complémentaires

Torsade alu de branchement aérien

Câble alu torsadé de branchement aérien au réseau de distribution d'électricité (Enedis) 0.6/1kV

Câble rigide classe 2 (âme câblée).

Âme alu, forme ronde.

Pose en façade possible.

Tension de service : 600/1000V

Âme : aluminium

Isolation : enveloppe PE réticulé (Polyéthylène)

Résistant aux UV, aux intempéries, à l'ozone

Souplesse : classe 2 (âme câblée)

Rayon de courbure : env. 6x le diamètre ext. total

Norme de référence : NF C33-211

Torsade alu de branchement aérien  
Câble alu torsadé de branchement aérien au réseau de distribution d'électricité (Enedis) 0.6/1kV

Câble rigide classe 2 (âme câblée).

Âme alu, forme ronde.

Pose en façade possible.

Tension de service : 600/1000V

Âme : aluminium

Isolation : enveloppe PE réticulé (Polyéthylène)

Résistant aux UV, aux intempéries, à l'ozone

Souplesse : classe 2 (âme câblée)

Rayon de courbure : env. 6x le diamètre ext. total

Norme de référence : NF C33-211