

## Conduit ICTA Chronofil® Ø20mm pour courant fort avec 3 conducteurs 2,5mm<sup>2</sup> bleu , rouge et vert et jaune - RAL5010

REF. 09032

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Conduits ICTA Chronofil - courants forts

- ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé

Ø20 mm

- Bleu
- RAL 5010
- 3 conducteurs x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Couleur des conducteurs : Bleu - Rouge - Vert/jaune

#### Caractéristiques Générales

##### Conduits ICTA 3422 Chronofil™ - conduits cintrables pour bâtiments d'habitation et bâtiments tertiaires

- Conformes à la norme EN 61386-22
- Conduit seul : IP 68
- Conduit + manchon : IP 44
- Conduits préfilés mono et multiconducteurs
- Système d'identification des circuits : bleu pour les courants forts, vert pour les courants faibles
- Autres couleurs disponibles sur demande pour les circuits dédiés
- Pour installation en saillie (intérieur) ou en encastré (murs, planchers, dalles)
- Adaptés pour le béton préfabriqué (conformément aux exigences de la NF C 15-100)
- La marque NF apposée sur le conduit ne concerne que le conduit