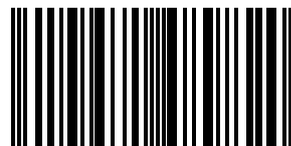




REF : 05220

LEGRAND

**Conduit ICTA TurboGliss® Ø20mm pour courant fort avec marquage métrique - RAL5010**



**DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3414971489820

(IK08) - Conduit seul : IP68 - Conduit + manchon : IP44 - Lubrification optimale  
 Bleu - RAL5010 - Diamètre conduit 20mm - Tire-fils en acier galvanisé revêtu nylon pour une meilleure tenue à la corrosion  
 - Sans tire-fils - à marquage métrique  
 Conduit ICTA3422 TurboGliss® - pour courants forts

### CARACTERISTIQUES

<b>diamètre intérieur</b>	14.1 mm
<b>température de fonctionnement</b>	-5   90 °C
<b>tenue à la flexion</b>	Flexible. à rétablissement automatique
<b> finition ignifugée</b>	Oui
<b>température d'utilisation</b>	-5   90 °C
<b>sans halogène</b>	Non
<b>couleur</b>	Bleu
<b>matériau</b>	Polyoléfine
<b>encastré</b>	Oui
<b>montage encastré</b>	Oui
<b>apparent</b>	Oui
<b>avec manchon</b>	Non
<b>installation de machines et d'équipements</b>	Non
<b>numéro RAL</b>	5010
<b>installation extérieure</b>	Non
<b>diamètre externe</b>	20 mm
<b>paroi creuse</b>	Oui
<b>classe de résistance à la compression</b>	Moyen (classe 3)
<b>couche interne extrêmement glissante</b>	Oui
<b>avec indications en mètres</b>	Oui
<b>indice de protection contre les chocs (IK)</b>	Lourd (classe 4)
<b>installation sur du béton</b>	Oui
<b>Résistance aux chocs</b>	Lourd (classe 4)