

# Conduit ICTA Standard Ø20mm pour courant fort avec tire-fils - RAL7024

REF. 06620 LEGRAND



ICTA3422 Standard, conduit cintrable ICTA3422 Standard permettant de protéger les câbles dans des bâtiments d'habitation et des bâtiments tertiaires

#### **CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

- Conduit ICTA3422 Standard
- pour courants forts (non marqués)
- diamètre 20mm
- Gris RAL7024
- Avec tire-fils résistants et non rétractables en acier galvanisé
- (IK08) Conduit seul : IP68 Conduit + manchon : IP44
- Couleur qui permet une identification une identification aisée des circuits : bleu pour les courants forts, marron pour les circuits spécifiques et vert pour les courants faibles ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé
- Conforme EN 61386-22 Conduit non propagateur de la flamme

### **Avantages**

- Tire-fils plus résistant et non rétractable (acier galvanisé)
- Identification facile du diamètre du conduit grâce au lien de couleur sur la couronne

#### Les + installation

Pour installation en saillie (intérieur) ou en encastré (murs, planchers, dalles) - Cintrabilité et lubrification exclusives permettent un gain de temps de 30% à l'installation

#### Les + utilisation

Associé aux accessoires de la gamme tels que les bouchons RT, une garantie de performance énergétique pour le bâtiment

#### Recommandations / restrictions d'usages

Adapté pour le béton préfabriqué

Installation enterrée tolérée si diamètre inférieur à 40mm

Installation en saillie uniquement pour la couleur ivoire

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Matériau	Polyoléfine	Installation de machines et	
Sans halogène	Non	d'équipements	Non
Finition ignifugée	Oui	Installation à l'extérieur	Non
Tenue à la flexion		Diamètre intérieur	14.1 mm
Flexible, à rétablissement automatique		Diamètre externe	20 mm
Avec manchon	Non	Température de fonctionnement	-5-90 °C
Classe de résistance à la compression selon EN 61386-1	Moyen (classe 3)	Couche interne extrêmement glissante	Non
Classe de résistance aux chocs selon EN 61386-1	Lourd (classo 4)	Avec indications en mètres	Non
	Lourd (classe 4)	Couleur	Gris
Montage encastré	Oui	Numéro RAL	7024
Montage apparent	Oui	Traitement antimicrobien	Non
Convient pour installation dans paroi creuse	Oui	Avec Tire-fils	Oui
Installation sur du béton	Oui	EAN/Gencode	3414971490512