

Conduits ICTA 3422 TurboGliss™

conduits cintrables pour bâtiments d'habitation et bâtiments tertiaires

ICTA	3	4	2	2
	Résistance		Température	
	écrasement	chocs	mini	maxi
	750 N	6 J	- 5 °C	+ 90 °C



05120

Marquage métrique uniquement sur conduits ICTA TurboGliss - courants forts Ø16 à 25 mm

Explication du code **p. 827**
 Choix du diamètre des conduits **p. 627**
 Pouvoir calorifique supérieur **catalogue en ligne**

Conformes à la norme EN 61386-22
 Conduit seul : IP 68
 Conduit + manchon : IP 44
 Conduits non propagateurs de la flamme
 Qualité de lubrification exclusive
 Tire-fils résistant et non rétractable
 Pour installation en saillie (intérieur) ou en encastré (murs, planchers, dalles)
 Adaptés pour le béton préfabriqué
 Installation enterrée (Voirie Réseau Distribution) tolérée si Ø < 40 mm

Réf.	Conduits ICTA TurboGliss - courants forts
	ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé Tire-fils en acier galvanisé revêtu nylon pour une meilleure tenue à la corrosion Lubrification optimale
	Ø16 mm - RAL 5010
05116	● Avec tire-fils - à marquage métrique
05216	● Sans tire-fils - à marquage métrique
	Ø20 mm - RAL 5010
05120	● Avec tire-fils - à marquage métrique
05220	● Sans tire-fils - à marquage métrique
	Ø20 mm - RAL 8014
05820	● Avec tire-fils - à marquage métrique
	Ø25 mm - RAL 5010
05125	● Avec tire-fils - à marquage métrique
05225	● Sans tire-fils - à marquage métrique
	Ø32 mm - RAL 5010
05132	● Avec tire-fils
05232	● Sans tire-fils
	Ø40 mm - RAL 5010
05140	● Avec tire-fils
	Ø50 mm - RAL 5010
05150	● Avec tire-fils
	Ø63 mm - RAL 5010
05163	● Avec tire-fils

Réf.	Conduits ICTA TurboGliss - courants faibles
	ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé Tire-fils en acier galvanisé revêtu nylon Lubrification optimale
	Ø20 mm - RAL 6029
05720	● Avec tire-fils
	Ø25 mm - RAL 6029
05725	● Avec tire-fils

Réf.	Conduits ICTA Standard - courants forts (non marqués)
	ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé Tire-fils en acier galvanisé
	Ø16 mm - RAL 7024
06616	○ Avec tire-fils
06816	○ Sans tire-fils
	Ø20 mm - RAL 7024
06620	○ Avec tire-fils
06820	○ Sans tire-fils
	Ø25 mm - RAL 7024
06625	○ Avec tire-fils
06825	○ Sans tire-fils
	Ø32 mm - RAL 7024
06632	○ Avec tire-fils
06832	○ Sans tire-fils
	Ø40 mm - RAL 7024
06640	○ Avec tire-fils
06840	○ Sans tire-fils
	Ø50 mm - RAL 7024
06650	○ Avec tire-fils
06850	○ Sans tire-fils
	Ø63 mm - RAL 7024
06663	○ Avec tire-fils
06863	○ Sans tire-fils