

Conduits TPC

accessoires



01506



06063



01526

Réf. Manchons

	IP 54
	Noir
01506	Ø25 mm
01507	Ø32 mm
01500	Ø40 mm
01501	Ø50 mm
01502	Ø63 mm
01503	Ø75 mm
01504	Ø90 mm
01505	Ø110 mm
01508	Ø160 mm

Réf. Bouchons

	Coloris jaune
06063	Ø25 mm
06064	Ø32 mm
06065	Ø40 mm
06066	Ø50 mm
06067	Ø63 mm

Réf. Grillage avertisseur

	Pour tous diamètres de conduits
	Avertit de la présence de conduits lors de travaux de terrassement ultérieurs
	Largeur : 300 m
	Longueur : 100 m
	Couleurs normalisées :
	- rouge : courants forts
	- vert : courants faibles
01526	● Rouge RAL 2002
01527	● Vert RAL 6029

Conduits ICTA 3522 Rai'Gliss® - conduits cintrables pour bâtiments d'habitation et bâtiments tertiaires

ICTA	3	5	2	2
	Résistance		Température	
	écrasement	chocs	mini	maxi
	750 N	20 J	- 5°C	+ 90°C



00075

Conformes à la norme EN 61386-22
 Répondent aux préconisations de la NF C 14-100 (conduits compatibles avec le tableau n°16)
 Conduit seul : IP 68
 Conduit + manchon : IP 30
 Conduits résistants, annelés, ignifugés
 Non propagateurs de la flamme, faiblement halogénés selon NF EN 50 267-2 (< 0,5%)
 Conduits préconisés par Enedis
 Tire-fils résistant et non rétractable (nylon)
 Pour installation en saillie (intérieur) ou en encastré (murs, planchers, dalles)
 Adaptés pour le béton préfabriqué
 Installation enterrée (Voirie Réseau Distribution) tolérée
 Livrés avec manchon

Réf. Conduits ICTA 3522 Rai'Gliss

	ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé
	Ø40 mm
00040	● Noir à bandes grises
	Ø63 mm
00063	● Noir à bandes grises
	Ø75 mm
00075	● Noir à bandes grises
	Ø90 mm
00090	● Noir à bandes grises
	Ø110 mm
00110	● Noir à bandes grises
	Ø160 mm
00160	● Noir à bandes grises

1 : Mètres linéaires



Accessoires p. 841



Fiches techniques

Voir catalogue en ligne sur legrand.fr