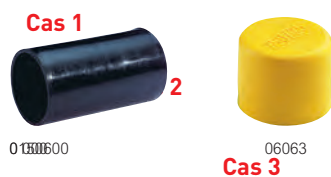


Conduits TPC

accessoires



0150600

06063

Réf. Manchons

01506	Noir	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

Bouchons

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

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 - IK 10
Conduit + manchon : IP 30
Conduits résistants, annelés, ignifugés
Non propagateurs de la flamme
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
00040	● Ø40 mm ● Noir à bandes grises
00063	● Ø63 mm ● Noir à bandes grises
00075	● Ø75 mm ● Noir à bandes grises
00090	● Ø90 mm ● Noir à bandes grises
00110	● Ø110 mm ● Noir à bandes grises
00160	● Ø160 mm ● Noir à bandes grises



Accessoires p. 821



Fiches techniques

Voir catalogue en ligne sur legrand.fr