



RIGID CONDUIT 22211 Ø16 mm - 2 m

Conduits et accessoires > Conduits > Tubes rigides > SÉrie tg12 - pvc - classe 22211 - 320 n > Tube plastique (installation électrique) > Longueur 2 mÈtres





Symboles/marques/approbations techniques

UL94 V0		GWT 960 °		CE		RoHS II		MADE IN ITALY
-------------------	--	---------------------	--	----	--	---------	--	---------------------

Normes

EN 61386-1 EN 61386-21

Etim

GROUP EG000002 - Tubes d'installation et fourreaux

CLASS EC001174 - Tube plastique (installation électrique)

Montage encastré	Oui	Matériau	PVC	Sans halogène	No
Couleur	Gris	Numéro RAL	7035	Résistant aux UV	Oui
Convient pour une installation souterraine	No	Température de fonctionneme	nt -5-60 °C	Tenue à la flexion	Rigide
Classe de résistance à la compression selon EN 61386- 1	Léger (classe 2 / 1 Joule)	Classe de résistance aux chocs selon EN 61386-1	Léger (classe 2 / 1 Joule)	Avec manchon	No
Finition ignifugée	Oui	Apparent	Oui	Sur bois	Oui
Paroi creuse	Oui	Installation sur du béton	No	Installation de machines et d'équipements	No
Installation en sous-sol (chape de béton)	No	Installation extérieure	No	Diamètre intérieur	14 mm
Diamètre externe	16 mm	Couche interne extrêmement glissante	No	Avec indications en mètres	No





Code à barres



8054320285113

Cardboard

68 MT

4.5628 [kg]



8057711598502

Pallet

2108 MT

2x0.62x0.58 [m]

141.4468 [kg]