



TUBO RIGIDO PVC 22211 Ø50 mm - 3 m





Tubi e raccordi > Tubi > Tubi rigidi > Tg12 - pvc - 22211 > Tubo in plastica per impianti elettrici > Barra da 3 metri

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

<u>UL94</u> V0	GWT 960 °	C€	RoHS II	MADE IN ITALY
--------------------------	---------------------	----	---------	---------------------

Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Tubo protettivo rigido realizzato in tecnopolimero antiurto a base di PVC. Resistenza alla propagazione della fiamma: autoestinguente in meno di 30". Resistenza al calore anomalo: fino a 960° (GWT Norma IEC 60695-2-11). Resistente a i raggi UV. Resistenza allo schiacciamento 320 N. Classificazione: leggero -22212 secondo la norma EN 61386-1, EN 61386-22. Diametro esterno nominale 50 mm

Etim

GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi CLASSE EC001174 - Tubo in plastica per impianti elettrici

Montaggio a incasso	Si	Materiale	PVC	Senza alogeni	No
Colore	Grigio	Numero RAL	7035	Resistente ai raggi UV	Si
Terreno	No	Temperatura d'esercizio	-5-60 °C	Comportamento alla piegatura	Rigido
Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1	Luce (classe 2/1 Joule)	Classe di resistenza all'urto secondo EN 61386-1	Luce (classe 2/1 Joule)	Con manicotto	No
Esecuzione resistente alla fiamma	Si	A parete	Si	Su legno	Si
Parete forata	Si	Installazione in calcestruzzo	No	Macchine e installazione impianti	No
Adatto per installazione sotterranea (massetto)	No	Installazione all'aperto	No	Diametro interno	46.4 mm
Diametro esterno	50 mm	Strato interno ultra scorrevole	No	Con indicazione del contatore	No





Barcode



8054320284925

Cartone

15 MT

5.6205 [kg]



8057711598694

Pallet

360 MT

134.892 [kg]