



TUBO RIGIDO PVC 22211 Ø32 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

UL94 V0		GWT 960 °		CE		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 32 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	29.1 mm
Diametro esterno	32 mm	Strato interno ultra scorrevole	No	Con indicazione del contatore	No





Barcode



8054320285007

Cartone

30 MT

6.117 [kg]



8057711598618

Pallet

840 MT

3x0.61x0.62 [m]

171.276 [kg]