

Reference: NG20RN02  
EAN13: 8057730658102

Creative-Tube, diametro 20 mm, rivestito in tessuto RN02 Lino Naturale Grigio, canalina passacavi modellabile



## Descrizione

Creative-Tube è molto di più di una semplice canalina ricoperta in tessuto! Infatti, grazie ai filamenti in metallo che percorrono per intero la sua lunghezza, Creative-Tube può assumere e mantenere qualsiasi forma. L'unico limite alle applicazioni e agli utilizzi di Creative-Tube, sarà la tua immaginazione!

Creative-Tube da 20 millimetri di diametro in Lino Naturale Grigio ti libera di tutte quelle brutte canaline elettriche in plastica che attraversano i muri della tua casa, e libera la tua fantasia consentendoti di disegnare sui tuoi muri e i soffitti una traccia del colore e della forma che vorrai, senza le rigide forme dei tubi in metallo.

Grazie anche alla gamma di accessori unici sviluppata da Creative-Cables, potrai:

- collegare i Creative-Tubes alle normali scatole di derivazione
- connettere direttamente i rosoni delle lampade da muro o da soffitto
- creare un impianto elettrico completo di prese e interruttori perfetto da esibire, invece che nascondere nei muri!

È possibile utilizzare i Creative-Tubes in esterno muro, ed il loro materiale interno è conforme alla normativa CEI-EN 61386-1 + EN 61386-22 Classificazione 3321 ed è certificato IMQ.

Creative-Tube viene venduto a metro, ordini multipli verranno consegnati in un unico spezzone fino ad un massimo di 30 metri.

Non trovi il Creative-Tube del colore che desideri? Contattaci: possiamo realizzarlo appositamente per te!

## Scheda tecnica

Classificazione: 3321

Resistenza allo schiacciamento: >750N su 5 cm a 20°C  
Resistenza all'urto: (-15°C) dopo condizion. martello di massa di 2kg  
Campo di temperatura: -5°C a +60°C  
Res. prop. fiamma: autoestinguente VO  
Rigidità dielettrica: 100 mega ohm  
Diametro: 20 millimetri  
Colore: RN02 Lino Naturale Grigio

In base alla normativa CEI 64-8, la sezione utile massima dei cavi interni al Creative-Tube può essere di 10 millimetri, per garantire la sfilabilità dei cavi, per un Tube lungo fino a 10 metri. Fino a 20 metri, lo spessore massimo sarà di 9 millimetri.

A causa della conformazione stessa di Creative-Tube, una volta posizionato è necessario tagliare gli spezzoni di filamento metallico che sporgono dal limite della tubazione, prima di potervi installare gli accessori o collegarlo alla scatola di derivazione.

