

EC70020

RACCORDO TUBO-SCATOLA IP67 Ø20 mm - GRIGIO - EASYSYSTEM



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA  REPRESENTATIVE IMAGE

Tubi e raccordi > Accessori per tubi - guaine > Raccordi > Easysystem - raccordi ip67 > Raccordo tubo scatola per tubi rigidi

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP67	UL94 V0	GWT 960°	IK07
------	------------	-------------	------

Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Raccordo per la connessione tra un tubo e una scatola di derivazione realizzato in tecnopolimero antiurto a base di PVC rigido. Anello interno morbido di tenuta per compensazione delle tolleranze sui tubi. Grado di protezione IP67. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Filetto passo metrico 1,5 mm, Fornito con guarnizione e controdado di fissaggio montati. Prodotto in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21. Diametro 16 mm - Lunghezza 44 mm - lunghezza filetto 15 mm

Etim

GRUPPO EG000048 - Materiale di connessione (elettrotecnico)

CLASSE EC002326 - Raccordo tubo o cavo a scatola

Per diametro cavo	20-20 mm	Adatto per scatola da incasso	No	Adatto per scatola di derivazione	Si
Adatto per scatola di giunzione	Si	Adatto per telaio di ampliamento	No	Per diametro del tubo	20 mm
Numero di entrate tubi	1				

Caratteristiche Tecniche

Lunghezza	44 mm	Lunghezza filetto	15 mm
-----------	-------	-------------------	-------

Documentazione disponibile per il download



Barcode



8050880883578

Pack

25 NR

0.45 [kg]



8057711591275

Cartone

500 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

9 [kg]