

# EFIBS25W02

### TUBO-SCATOLA IP65 D.25 CONF. 2 PZ



## Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

### **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 IP65. 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 32 mm - Lunghezza 55 mm - lunghezza filetto 14 mm

### **Etim**

GRUPPO EG000048 - Materiale di connessione (elettrotecnico) CLASSE EC002326 - Raccordo tubo o cavo a scatola

Per diametro cavo	25-25 mm	Adatto per scatola da incasso	Si	Adatto per scatola di derivazione	No
Adatto per scatola di giunzione	No	Adatto per telaio di ampliamento	Si	Per diametro del tubo	25 mm
Numero di entrate tubi	1				

### **Barcode**



38033954878602

#### Cartone

100 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

5 [kg]