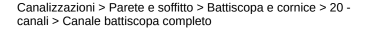




### EC20301

## CANALE BATTISCOPA ARDESIA 130X28





### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP <b>40</b>	<u>UL94</u> <b>V0</b>	GWT <b>960</b> °	IK <b>08</b>	MADE IN ITALY	(1)	CE	
--------------	--------------------------	---------------------	--------------	---------------------	-----	----	--

#### Norme

EN 50085-1 EN 50085-2-1

#### **Descrizione**

Canale a battiscopa e cornice prodotto in tecnopolimero a base di PVC autoestinguente. Fondo preforato per installazione faciliata. 5 scomparti interni simmetrici. Coperchio avvolgente smontabile solo con attrezzo. Coperchio fornito ricoperto con pellicola protettiva trasparente. Il primo scomparto a pavimento è utilizzabile solo per circuiti di telecomunicazione.

#### **Etim**

# GRUPPO EG000006 - Canali di installazione per parete e soffitto CLASSE EC000088 - Canale battiscopa completo

Grado di protezione (IP)	IP40	Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC
Senza alogeni	No	Resistenza agli urti	IK08	Tipo di fissaggio	Perforazione sul fondo
Altezza	130 mm	Profondità	28 mm	Lunghezza	2 m
Sezione utilizzabile	2012 mm <sup>2</sup>	Numero RAL	7021	Film protettivo	Si
Labbro di tenuta parte superiore	Senza	Decorazione	Senza	Con listello per moquett	t <b>e</b> No
Colore della parte superiore	Antracite	Numero di pareti divisorie	4		

## Documentazione disponibile per il download









#### **Barcode**



8050880881055

Cartone

20 MT

0.248x0.143x2.03 [m]

20 [kg]