

SUPPORTO G125



INDICE

- 1. Dati e documentazione
- 2. Descrizione
- 3. Caratteristiche
- 4. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Colore	Pkg / Pallet
GRO03-3250M	Supporto G125	h 150 - l 130 - p 45	1,88 kg/pz.	Marrone	40 pz. / 48 cf.
GRO03-3250R	Supporto G125	h 150 - l 130 - p 45	1,88 kg/pz.	Effetto Rame	40 pz. / 48 cf.

MATERIALE

Realizzata in PVC resistente ai raggi U.V.

2. DESCRIZIONE

Il supporto per canale di gronda è un'elemento indispensabile per aumentare la stabilità del sistema e assorbire carichi dovuti al manto nevoso o al forte vento.





SUPPORTO G125

3. CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI	Requisiti				
Materiale	PVC				
Colore	CIELAB L, a, b	GRO03-3250M marrone	GRO03-3250R effetto rame	EN 607	
ΔΕ	, ,	Max 2,00			

DATI DIMENSIONALI	Unità di misura	Valore		
		GRO01-3245M Marrone	GRO01-3245R Effetto rame	
h	mm	15	0	senza guarnizione
I	mm	130		
р	mm	4	5	
QUOTE		h I		

CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE	Condizioni di Test	Valore	Metodo	
Ritiro termico	65° C 30 min. all'aria	NESSUNA DEFORMAZIONE	EN 607 ANNEX C	
Temperatura VICAT (VST)	50° C/h 50 N	≥ 75° C	EN ISO 2507	

4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.R.GRO03.3250x	Fornitura e posa in opera di supporto per canale di gronda Nelle misure di h 150 - I 130 - p 45 mm Realizzato in PVC resistente ai raggi U.V. Utilizzate per la stabilizzazione di canali di gronda		
Dak.R.GRO03.3250M	Marrone	pz.	-
Dak.R.GRO03.3250R	Effetto Rame	pz.	-