

STABILIZZATORE 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
GRO03-3245M	Stabilizzatore G125	h 45 - l 150 - p 45	0,60 kg/pz.	Marrone	30 pz. / 96 cf.
GRO03-3245R	Stabilizzatore G125	h 45 - l 150 - p 45	0,60 kg/pz.	Effetto Rame	30 pz. / 96 cf.

MATERIALE Realizzata in PVC resistente ai raggi U.V.

2. DESCRIZIONE

Lo stabilizzatore è un'elemento necessario a mantenere stabile il canale di gronda evitandone la flessione per il peso.

STABILIZZATORE G125

3. CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI		Requisiti		
Materiale	PVC			
Colore	CIELAB L, a, b	GRO03-3245M marrone	GRO03-3245R effetto rame	EN 607
ΔE		Max 2,00		

DATI DIMENSIONALI	Unità di misura	Valore		senza guarnizione
		GRO01-3245M Marrone	GRO01-3245R Effetto rame	
h	mm	45		
l	mm	150		
p	mm	45		
QUOTE				

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.GRO03.3245x	Fornitura e posa in opera di stabilizzatore per gronda Nelle misure di h 45 - l 150 - p 45 mm Realizzato in PVC resistente ai raggi U.V. Utilizzate per la stabilizzazione di canali di gronda		
Dak.R.GRO03.3245M	Marrone.....	pz.	-
Dak.R.GRO03.3245R	Effetto Rame.....	pz.	-