

COINS UNIVERSELS G125



INDEX

1. Données et documentation
2. Description
3. Caractéristiques
4. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
GRO03-3200MUN	Support universel brun	89 - 189 - 189	2,9 kg/pc.	Marron	1 pcs. / 24 cf.
GRO03-3200RUN	Angle universel à effet de cuivre	89 - 189 - 189	2,9 kg/pc.	Cuivre	1 pcs. / 24 cf.

MATÉRIEL Fabriqué en PVC résistant aux UV.

2. DESCRIPTION

Les angles sont des éléments nécessaires à l'assemblage des gouttières.

COINS UNIVERSELS G125

3. FEATURES

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		Exigences		
Matériau	PVC			
Couleur	CIELAB L, a, b	GRO03-3200MUN brun	GRO03-3200RUN effet cuivre	EN 607
ΔE		Max 2.00		

DONNÉES DIMENSIONNELLES	Unités de mesure	Valeur		sans joint
		GRO01-3100M2 GRO01-3150M3 brun	GRO01-3100R2 GRO01-3150M3 effet cuivre	
h	mm	80		
l	mm	189		
p	mm	189		
QUOTE				

	Conditions d'essai	Valeur	Méthode
Brillant	-	> 40	DIN 67530
Rétrécissement thermique	65° C 30 min. dans l'air	PAS DE DÉFORMATION	EN ISO 607 ANNEXE C
Température VICAT (VST)	50° C/h 50 N	≥ 75° C	EN ISO 2507

4. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.R.GRO03.3200xxx	Fourniture et pose d'une cornière universelle aux dimensions h 80 - l 189 - p 189 mm En PVC résistant aux UV. Utilisé pour la collecte des eaux de pluie des toits et leur évacuation.		
Dak.R.GRO03.3200MUN	Brown.....	cf.	-
Dak.R.GRO03.3200MUN	Effet cuivre.....	cf.	-