

# **COLLARINO Ø 80**





## **INDICE**

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

### 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso (kg)	Colore	Pkg / Pallet
GRO03-3285M	Collarino Ø 80	h 93 - l 107 - p 14	1,00	Marrone	40 pz. / 96 cf.
GRO03-3285R	Collarino Ø 80	h 93 - l 107 - p 14	1,00	Effetto Rame	40 pz. / 96 cf.

MATERIALE

Realizzata in poliammide

# 2. DESCRIZIONE

Il collarino viene utilizzato per fissare i tubi pluviali alla parete.



# **COLLARINO Ø 80**

#### 3. CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI		Re	quisiti		
Materiale	PA				
Colore	CIELAB L, a, b	GRO03-3285M marrone	GRO03-3285R effetto rame	EN 12200	
ΔΕ		Max 2,00			

DATI DIMENSIONALI Unità di misura		Valore			
		GRO01-3285M Marrone	GRO01-3285R Effetto rame		
h	mm	93,00		senza guarnizione	
1	mm	107,00			
р	mm	14,00		]	
QUOTE		h			

CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE	Condizioni di Test	Valore	Metodo	
Temperatura VICAT (VST)	50° C/h 50 N	≥ 75° C	EN ISO 2507	

#### 4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.R.GRO03.3285x	Fornitura e posa in opera di connessione T 87° Ø 80 (braga) Nelle misure di h 179 - I 130 - p 85 mm, giunzione 1,50 mm, innesto 1,40 mm Realizzato in PA resistente ai raggi U.V. Utilizzate per il collegamento di due canali pluviali		
Dak.R.GRO03.3285M	Marrone	cf.	-
Dak.R.GRO03.3285R	Effetto Rame	cf.	-