

# 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.

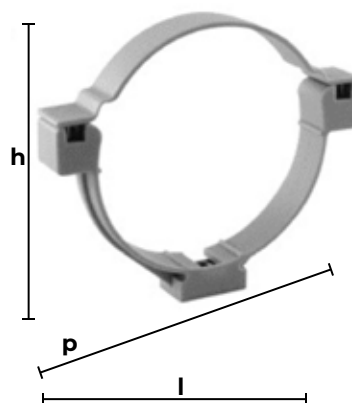
# COLLARINO Ø 80

## 3. CARATTERISTICHE

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

DATI DIMENSIONALI	Unità di misura	Valore		senza guarnizione
		GRO01-3285M Marrone	GRO01-3285R Effetto rame	
h	mm	93,00		
l	mm	107,00		
p	mm	14,00		

QUOTE



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
<b>Dak.R.GRO03.3285x</b>	Fornitura e posa in opera di connessione T 87° Ø 80 (braga) Nelle misure di h 179 - l 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		
<b>Dak.R.GRO03.3285M</b>	Marrone.....	cf.	-
<b>Dak.R.GRO03.3285R</b>	Effetto Rame.....	cf.	-