

RACCORDO BITUMINOSO

Descrizione

Pezzo stampato in plastica resistente alle intemperie con manicotto di raccordo in membrana in bitume elastomerico per impermeabilizzare i pali dei sistemi di protezione anticaduta, tubi, tubazioni, ecc.

Imballaggio

1 unità singola o scatola da 10 unità

Messa in opera

Infilare il raccordo sopra l'elemento edile da impermeabilizzare e saldare stabilmente il manicotto di raccordo con la membrana impermeabilizzante della superficie del tetto.
Evitare giunti trasversali sotto il raccordo oppure impermeabilizzarli adeguatamente con cura.
L'estremità superiore scoperta deve essere impermeabilizzata con un tubo termoretrattile rivestito di adesivo dalla penetrazione di acqua.

Dati tecnici

Altezza	300 mm
Diametro interno	20/30/50 mm
Ø manicotto di raccordo	430 mm
Spessore del materiale del pezzo stampato	3,0 mm
Spessore del materiale del manicotto di raccordo bituminoso	4,0 mm
Varianti della superficie del anicotto di raccordo bituminoso	- sabbia di talco - impermeabilizzazione con guaina ardesiata grigia