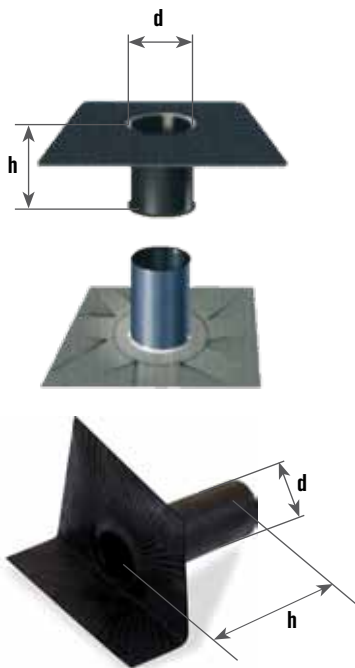


BOCCHETTONI ED ANGOLI BITUMINOSI PREFORMATI

Scheda tecnica

Bocchettoni



Descrizione

I bocchettoni in guaina bituminosa sono progettati e fabbricati allo scopo di rendere più affidabili ed economiche le impermeabilizzazioni con membrane bituminose.

Vantaggi

Sono perfettamente compatibili con il manto bituminoso e non necessitano quindi di complicate operazioni di incollaggio (fazzoletti, riprese, ecc.). Sono adattabili, con semplice sfiammatura, a situazioni diverse (per i bocchettoni ad esempio nel caso di scarichi orizzontali, in prossimità di angoli, ecc.).

Sono semplici ed economici da applicare, richiedono la stessa attrezzatura usata per l'impermeabilizzazione e lo stesso sistema di posa, ben conosciuto da tutti gli applicatori.

Sono facilmente riparabili, essendo a base di guaina bituminosa armata poliestere.

Sono sicuri e affidabili, poiché costituiscono un unico elemento, solidale con l'impermeabilizzazione.

L'originale ed esclusivo sistema degli accessori PLUVITEC è protetto da "Brevetto Europeo".

Dati tecnici

| Denominazione | d [mm] | h [mm] | Pezzi per confezione |
|---------------------------------------|--------|---------|----------------------|
| Bocchettone in guaina 60 | 60 | 230 | 12 |
| Bocchettone in guaina 80 | 80 | 230 | 12 |
| Bocchettone in guaina 100 | 100 | 270 | 12 |
| Bocchettone in guaina 120 | 120 | 230 | 12 |
| Bocchettone in guaina 140 | 140 | 230 | 12 |
| Bocchettone in guaina orizzontale 100 | 100 | 250/270 | 12 |

| Denominazione | Dimensioni [mm] | Pezzi per confezione |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|
| Angolo interno in guaina | 150 x 150 x 150 | 20 |
| Angolo esterno in guaina | 340 x 340 / 170 x 170 | 20 |

| Denominazione | Dimensioni [mm] | Pezzi per confezione |
|-----------------------------|---------------------|----------------------|
| Angolare cant bit (sguscia) | 45 x 35 x 65 x 1100 | 30 |

Pluvitec si riserva di variare senza preavviso i valori nominali.

Angolari



Cant bit

