

Elemento di controllo

Elemento di controllo in un pezzo, inclusi anima isolante e flangia di raccordo in bitume per installazione nel tetto caldo bituminoso. Viene utilizzato durante i lavori di manutenzione e riparazione per controllare l'eventuale umidità.



Istruzioni per la posa

- Ritagliare un foro della giusta misura nell'isolamento
- Rimozione pulita dell'isolamento fino alla barriera al vapore
- Rimuovere lo strato impermeabilizzante
- Inserire il manicotto dell'elemento di controllo tra gli strati impermeabilizzanti, collocandolo al centro del foro
- Misurare la profondità dall'estremità superiore dell'elemento di controllo e adattare la lunghezza dell'anima isolante
- Inserire l'anima isolante e serrare il collare

Campo d'impiego

- Costruzioni nuove e riattazioni
- Elemento di controllo nell'ambito del tetto piano (tetto caldo bituminoso)

Valori tecnici

Prodotto	Elemento di controllo	
Caratteristiche	Simboli, denominazioni ed unità	
Altezza dell'elemento verticale	mm	320
Lunghezza dell'anima isolante	mm	600
Diametro interno del tubo	mm	117
Diametro esterno del tubo	mm	125
Spessore delle pareti del tubo	mm	4
Materiale Elemento di controllo	PP	
Materiale dell'anima isolante	EPS	
Materiale della copertura	EPDM	
Materiale della flangia	Membrane bitume polimero	

Avvertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.