

Kontrollstutzen

Einteiliger Kontrollstutzen inkl. Dämmkern und Flansch mit Bitumenanschluss für den Einbau im Warmdach bituminös.
Dient bei Wartungs- und Unterhaltsarbeiten zur Überprüfung von Möglicher Feuchtigkeit.



Verlegehinweis

- Passendes Loch in Dämmung schneiden
- Sauberes Entfernen der Dämmung bis auf die Dampfbremse
- Abdichtungslage passend ausscheiden
- Kontrollstutzen- Manschette zwischen den Abdichtungslagen einbinden, dabei mittig über Loch platzieren
- Tiefe vom oberen Ende Kontrollstutzen bei Dampfbremse messen und Dämmkern in Länge anpassen
- Dämmkerneinheit einsetzen und Schelle festschrauben

Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- Kontrollstutzen im Bereich Flachdach (Warmdach bituminös)

Technische Werte

Produkt	swisspor Kontrollstutzen	
Eigenschaften	Symbole, Bezeichnungsschlüssel und Einheiten	
Stutzen- Höhe	mm	320
Dämmkern- Länge	mm	600
Innendurchmesser Rohr	mm	117
Aussendurchmesser Rohr	mm	125
Wandstärke Rohr	mm	4
Material Kontrollstutzen	PP	
Material Dämmkern	EPS	
Material Abdeckkappe	EPDM	
Material Flansch	Polymerbitumenbahnen	

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.