

Kettinger Kontrollschacht

VORTEILE

- Kompatibilität: einsetzbar auf jedem Grün- oder Kiesdach - unabhängig von der Ausführung des Dachablaufes
- Beständigkeit: aus feuerverzinktem Stahl mit dreifacher Beschichtung
- Ermöglicht vielfältige Bauausführungen, passt zu den meisten Entwässerungssystemen, ermöglicht den Anschluss von Dränrohren und Bewässerungseinrichtungen
- Gewährt Sicherheit durch die trittfeste Abdeckung
- Bietet Schutz vor Verunreinigungen: die Ableitung des Oberflächenwassers erfolgt über Entwässerungsschlitze
- Durch Erhöhung der Umgebungstemperatur wird der Vegetationsprozess um den Dachablauf gehindert



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Der Kontrollschacht gewährt eine ungehinderte Wasserableitung vom Gründach und ist zur fachgerechten Ausführung, Kontrolle und Reinigung von Dachabläufen geeignet. Mittels eines 10 cm hohen Aufstockelementes ist eine flexible Anpassung an die Höhe der Vegetationstragschicht möglich.
- Durch seine besondere Ausführung ermöglicht der Kontrollschacht bei extensiven und einfach intensiven Dachbegrünungen den Zugang zu den Dachabläufen und auch deren Reinigung

ANWENDUNG

- Durch den Kontrollschacht wird die Platzierung, Handhabung und Reinigung von Ablauföffnungen im Vegetationsfeld eines extensiven Gründachs gewährt. Das Produkt ist besonders geeignet für die Anlegung von Bewässerungsanlagen, von Wasserniveaureglern und zur Lagerung von sonstigen Gartenzubehören.
- Ein besonderes Merkmal des Kontrollschachtes ist der für die Anbindung an aufgehende Wände dreiseitige Aufstandsfläche, wodurch der Einbau unmittelbar neben der Attika, und so die fachgerechte Ausführung von Ablauföffnungen in der Nähe der Attika ermöglicht wird.

TECHNISCHE DATEN

Breite (mm):	340
Länge (mm):	340
Höhe inkl. Abdeckung (mm):	100
Entwässerungsöffnung an der Oberfläche (mm ²)	8066
Material:	feuerverzinter, pulverbeschichteter Stahl
Farbe (RAL)	9007
Gewicht (kg):	3
Abstand der DiaSchub-Elemente zueinander bei einer Neigung von 36°-45° (cm):	25
Lieferungsform:	auf Palette
Verpackungseinheit (Stück):	60