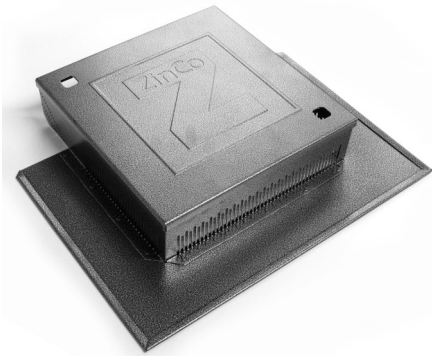


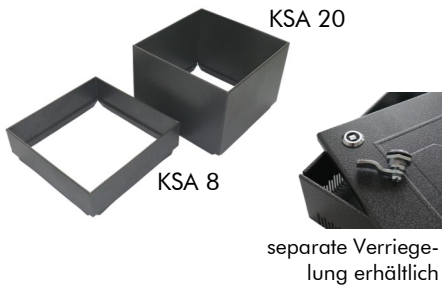
Produktdatenblatt

Attikakontrollschacht AKS 8

Art.-Nr. 4007



Kontrollschacht speziell zum Einsatz über bzw. vor Dachabläufen und Wasserspeiern im Dachrandbereich.



Technische Daten

Attikakontrollschacht AKS 8

Aus verzinktem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech; eine Seite offen, die anderen drei Seiten mit Auflageflansch und Schlitzung zum Wasserdurchlass. An Aufkantungen mit und ohne Dämmstoffkeil einsetzbar, da Eckbereich diagonal perforiert und somit ohne Werkzeuge abknickbar. Abnehmbarer, trittstabiler Deckel mit zwei Fingerlöchern. Bei Bedarf kann das Verriegelungsset in diese Löcher eingebaut werden.

Farbe:	altsilber-antik
Höhe:	ca. 8 cm
Schacht-Aussenmass:	ca. 30 x 30 cm
Flansch:	ca. 39 x 47 cm
Schlitzbreite:	ca. 3 mm
Gewicht:	ca. 2,9 kg

Zubehör:

Aufstockelement KSA 8 Art.-Nr. 4008

Aufstockelement KSA 20 Art.-Nr. 4020

zur stufenweisen Erhöhung des AKS 8 um 8 cm bzw. 20 cm.

Verriegelungsset Art.-Nr. 9031

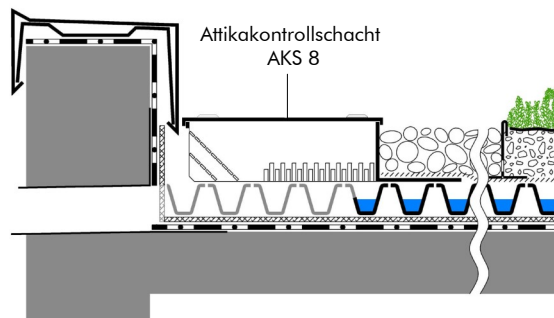
Bestehend aus zwei Verriegelungen zum einfachen Einbau in die Fingerlöcher und ein Vierkantschlüssel.

Merkmale

- geeignet für den Einsatz vor Aufkantungen mit und ohne Keil
- trittfest, korrosionsfest
- feine Schlitzung ermöglicht Einsatz auch in Schüttgütern und Anschluss der Systemrinne SR 75
- Erhöhung durch Aufstockelemente möglich
- separates Verriegelungsset zum einfachen Einbau in die Fingerlöcher erhältlich

Beispiel

„Wasserspeier“



Vorschlag für Devis-Text

Attikakontrollschacht aus verzinktem und kunststoffbeschichtetem Stahlblech; Farbe altsilber-antik, Höhe ca. 8 cm, eine Seite offen, die drei übrigen Seiten mit Auflageflansch und seitlicher Schlitzung, mit trittstabilem Deckel, belastbar gemäss Klasse H nach DIN 19599, Wasserdurchlassöffnungen gemäss

DIN 1986; Deckelöffnungen gemäss FLL-Richtlinie, liefern und über bzw. vor dem Attikaablauf bzw. Wasserspeier einbauen.

Fabrikat: ZinCo Attikakontrollschacht AKS 8
Lieferrachweis: ZinCo AG,
Telefon: 062 389 01 60