

Schachtabdeckung SA85

Produktbeschreibung

Tagwasser und geruchsdichte Schachtabdeckung für ebenerdiges einbetonieren mit eingebauten Gasdruckfedern als Öffnungshilfe und selbstarretierender, nur von Hand zu lösender Zuklappsicherung.

Deckel aus Tränenblech, mit unterliegenden Versteifungsprofilen gemäß erforderlicher Belastung umlaufend auf Rahmen aufliegend. Deckel mit stabilen Unterflur-Scharnieren und eingeschraubten Vorreiberverschluß.

Vierseitig geschlossener Grundrahmen mit Dichtungswinkel und angeschweißten Mauerankern und Kranösen zum einbetonieren in Betonaussparung (keine Innenschalung notwendig).

Zubehör

- Schließeinsatz für Profilhalbzylinder 10/30
- Profilzylinder
- Absturzgitter
- Notausstiegshebel (Öffnung von Innen)
- Alarmkontakt

Technische Maße

Mögliche Ausführung:	Standard FCKW-freie Isolierung
Deckeloberfläche:	Tränenblech R11
Belastung:	125kN – Klasse B nicht fließender Verkehr 400kN – Klasse D nicht fließender Verkehr
Schachttöffnung:	0800 x 0800 mm
(lichte)	1000 x 1000 mm
Sondermaße:	möglich
Betonaussparung	Schachtlänge +min. 150mm Schachtbreite +min. 150mm Höhe: min. 220mm
Werkstoffe:	Edelstahl 1.4301 (V2A) Edelstahl 1.4571 (V4A)

Erfüllte Normen / UV- Vorschriften und Nachweise

Das beschriebene Produkt entspricht mindestens den Anforderungen nach:

DIN 1239	Schachtabdeckungen für Brunnenschächte, Quellfassungen und andere Bauwerke der Wasserversorgung
----------	---

Sicherheitshinweise

Bei Montage mit Dübelssystemen ist die Befestigung nur mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübelssystemen zulässig.



Die Überprüfung des Befestigungsuntergrundes (Mauerwerk o.ä.) obliegt ausschließlich der Montagefirma /Auftraggeber. Bei Unsicherheiten ist ein Fachkundiger für Tragwerksplanung oder des Dübelherstellers heranzuziehen!

Wartungshinweise

- Die Schachtabdeckung ist einer jährlichen Kontrolle auf Beschädigungen, lose sitzende Bauteile, Korrosionsschäden etc. zu unterziehen. Diese sind ggfs. durch geeignete Maßnahmen umgehend zu beseitigen.
- **Es wird empfohlen, die Überprüfungen in einem Prüfbuch/-protokoll zu protokollieren.**



