

Schachtabdeckung System PRO+TR

Edelstahl

ProfessionalLine+

System PRO+TR

Produktbeschreibung:

Die Schachtabdeckung System PRO+TR ist aus Edelstahl gefertigt. Die Zarge ist mit einer umlaufenden frost- und witterungsbeständigen EPDM-Spezialdichtung versehen, die weitestgehend „geruchs- und wasserdicht“ ist. Der begehbare Deckel ist aus rutschsicherem Edelstahl gefertigt. Die Zarge wird bodengleich einbetoniert und der Deckel dann eingelegt. Die Befestigung des Deckels an der Zarge erfolgt durch eine 4-fach oder 8-fach Verschraubung an den gegenüberliegenden Seiten. Der Deckel kann an diesen Punkten mit dem Hebeschlüssel auch heraus genommen werden.

Belastung:

- Bis zu 250 kN Prüfkraft nach EN 124 (Klasse C250)

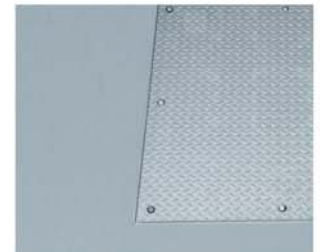
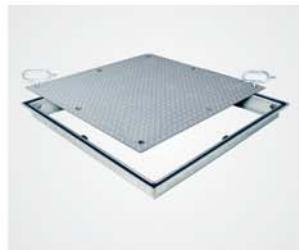
Material:

- Zarge aus 2 mm Winkelprofil aus Edelstahl und Deckel aus 3 mm Edelstahl

Einsatzbereiche:

Für bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Für bequemes Herausnehmen des Deckels empfehlen wir unseren Komfortschlüssel.



NEU:
Auch mit Ablauf lieferbar

	Art.-Nr.	Rahmen- außenmaß [ca. mm]	Lichtes Durchgangsmaß [ca. mm]	Gewicht unbefüllt [ca. kg]
Höhe 60 mm	PRO+TR-300300E60	405 x 405	300 x 300	7 kg
	PRO+TR-400400E60	505 x 505	400 x 400	10 kg
	PRO+TR-500500E60	605 x 605	500 x 500	13 kg
	PRO+TR-600600E60	705 x 705	600 x 600	18 kg
	PRO+TR-800800E60	905 x 905	800 x 800	27 kg
	PRO+TR-10001000E60	1105 x 1105	1000 x 1000	38 kg

Öffnen:

Jeder FF Schachtabdeckung liegen Hebeschlüssel und eine Montageanleitung bei.

Montage:

Die Montage muss fachgerecht nach unserer Montageanleitung erfolgen. Bei Typen mit Spezialdichtung ist besonders auf einen dichten Anschluss an das Zargenprofil zu achten.

Belastung:

Durch eine zusätzliche Verstärkung unter dem Deckel wird die entsprechende Belastung B125 (125 kN) oder C250 (250 kN) erreicht.



Besondere Vorteile unseres Systems

- Mit Befestigungsankern zum Einbetonieren für sicheren Halt
- Bodengleicher Deckel aus rutschsicherem Edelstahl
- Die Einbau-Zarge hat nur eine Aufbauhöhe von 60 mm
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung bei Belastung bis Klasse C250
- Mit umlaufender frost- und witterungsbeständiger EPDM-Spezialdichtung

FF Systembau
Revisionssysteme