

Schachtabdeckung System PRO+TR

Stahl feuerverzinkt

ProfessionalLine+

Belastung bis C250!



Stahl feuerverzinkt

NEW

Produktbeschreibung:

Die Schachtabdeckung System PRO+TR ist aus feuerverzinktem Stahl 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 feuerverzinktem Tränenblech 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)

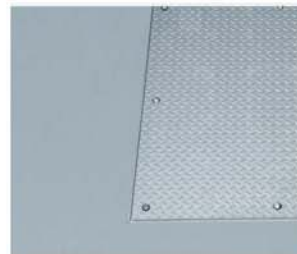
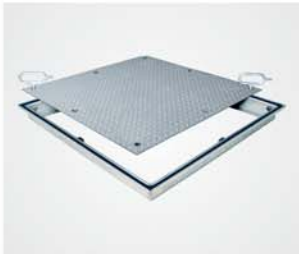
Material:

■ Zarge aus 2 mm verzinktem Winkelprofil aus Stahl und Deckel aus 3 mm verzinktem Tränenblech

Einsatzbereiche:

Für bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Für bequemes Herausnehmen des Deckels empfehlen wir unseren Komfortschlüssel.



Art.-Nr.	Rahmen- außenmaß [ca. mm]	Lichtes Durchgangsmaß [ca. mm]	Gewicht unbefüllt [ca. kg]
PRO+TR-400400V60	505 x 505	400 x 400	11 kg
PRO+TR-500500V60	605 x 605	500 x 500	14 kg
PRO+TR-600600V60	705 x 705	600 x 600	19 kg
PRO+TR-800800V60	905 x 905	800 x 800	26 kg
PRO+TR-10001000V60	1105 x 1105	1000 x 1000	40 kg

Höhe 60 mm

Belastung:

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

Öffnen:

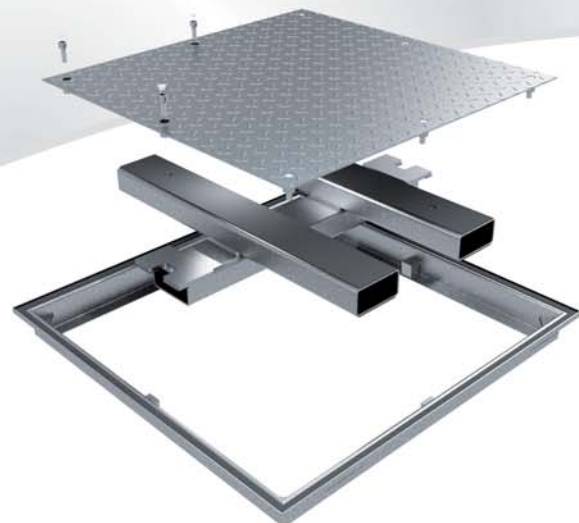
Jeder FF Schachtabdeckung liegen Hebeschlüssel und eine Montageanleitung bei.

Montage:

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

Besondere Vorteile unseres Systems

- Mit Befestigungsankern zum Einbetonieren für sicheren Halt
- Bodengleicher Deckel aus rutschsicherem verzinktem Stahl
- 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

Revisionsysteme

System PRO+TR