

# Schachtabdeckung System PRO-RI

Aluminium Riffelblech

ProfessionalLine

System PRO-RI

## Produktbeschreibung:

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

## Belastung:

- 15 kN Prüfkraft nach EN 124 (Klasse A15)

## Material:

- Zarge aus 2 mm Aluminium Winkelprofil und Deckel aus 3/5 mm Aluminium Riffelblech

## Einsatzbereiche:

Für bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Für bequemes Herausnehmen des Deckels empfehlen wir unseren Komfortschlüssel.



Aluminium Riffelblech



**NEU:** Jetzt auch als mehrteilige Ausführung oder als Reihenabdeckung lieferbar!

Art.-Nr.	Rahmen- außenmaß [ca. mm]	Lichtes Durchgangsmaß [ca. mm]	Gewicht unbefüllt [ca. kg]
PRO-RI-400400AL40	540 x 540	400 x 400	6 kg
PRO-RI-500500AL40	640 x 640	500 x 500	8 kg
PRO-RI-600600AL40	740 x 740	600 x 600	11 kg
PRO-RI-700700AL40	840 x 840	700 x 700	13 kg
PRO-RI-800800AL40	940 x 940	800 x 800	15 kg
PRO-RI-900900AL40	1040 x 1040	900 x 900	18 kg
PRO-RI-10001000AL40	1140 x 1140	1000 x 1000	21 kg

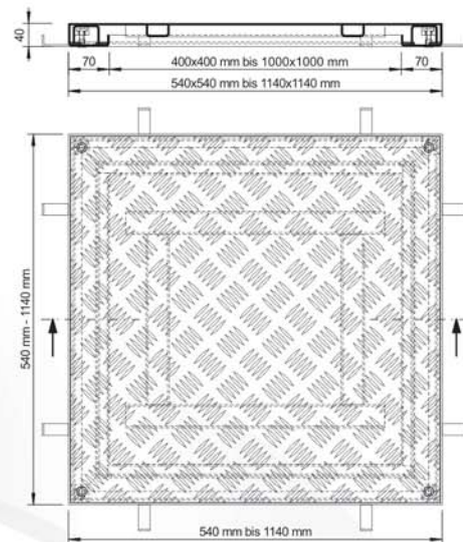
**NEU:** Jetzt auch als PRO-TR in Edelstahl Tränenblech lieferbar!

## 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 je 2 Stück Befestigungsankern je Seite zum Einbetonieren
- Bodengleicher Deckel aus rutschsicherem Riffelblech
- Die Einbau-Zarge hat nur eine Aufbauhöhe von 40 mm
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Mit zweifacher umlaufender frost- und witterungsbeständiger Spezialdichtung

FF Systembau

Revisionsysteme