



MEITOP®

Schachtabdeckungen und Aufsätze

MEITOP®

leicht, wartungsfreundlich, universell



MEITOP®-Schachtabdeckungen und Aufsätze sind KIWA geprüft und entsprechen den Güte- und Prüfbestimmungen Gütesicherung Kanalguß RAL-GZ 692.



Solide und ausgewogen

MEITOP®-Schachtabdeckungen und -Aufsätze aus Gusseisen überzeugen durch eine ausgereifte Technik und sind universell einsetzbar. Das hochrobuste Sicherheitsscharnier in Kombination mit zwei Federarretierungen ist unübertroffen und stellt seine Langlebigkeit in vielen Tausenden von Einzelfällen eindrucksvoll unter Beweis.

Der MEITOP®-Aufsatz mit Federarretierung und beidseitiger Aufklappvorrichtung spielt seine Stärken aufgrund der Bauhöhe von 140 mm in der Straßendecke aus.



Feature für weniger Lärm

Die dämpfende Einlage MEIPREN® ist als bewährtes Feature in vielen MEITOP®-Produkten verbaut.

Produkte, die mit diesem Feature ausgestattet sind, erkennen Sie schnell an den Icons neben den Artikelnummern.



Das Feature MEIPREN® weniger Lärm

Schachtabdeckungen, Einlaufroste oder Aufsätze können je nach Bauart mit einer oder zwei vertikal dämpfenden Einlagen MEIPREN® ausgerüstet sein. Um den hohen Ansprüchen Folge zu leisten, unterliegen MEIPREN®-Einlagen einer ständigen Qualitätskontrolle. Somit werden Produkte durch den Einsatz von MEIPREN® höchsten Standards in Bezug auf Verkehrssicherheit, ruhige Lage und Verschleiß gerecht.



Geräuschkämpfend

MEITOP®-H + MEITOP®-F: dämpfende Einlage MEIPREN®, als Segmentgummis gesichert im Rahmen gehalten.

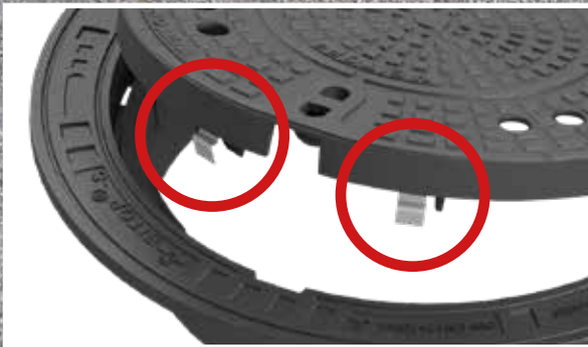


Geräuschkämpfend

MEITOP®-S: dämpfende Einlage MEIPREN®, mehrfach im Rahmen gesichert.

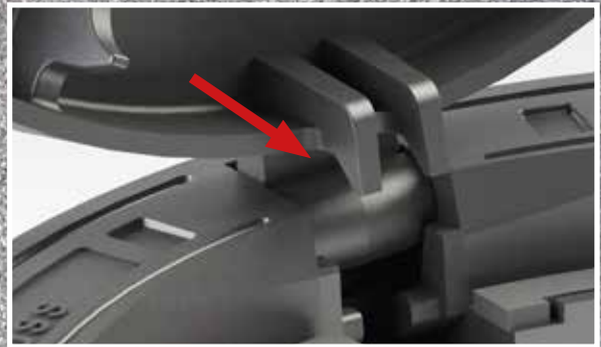
Die Technik mehr Sicherheit

MEITOP®-Schachtabdeckungen mit leichtem Deckelgewicht haben zur verkehrssicheren Befestigung des Deckels zwei Federarretierungen aus Edelstahl. Das hochrobuste und wartungsfreundliche Sicherheitsscharnier lässt sich auch bei starker Verschmutzung leicht öffnen und wird bei 120° in eine Inspektionsstellung sowie bei 77° in eine Sicherheitsstellung gebracht.



Sicher

Deckelsicherung im Rahmen durch 2 Federarretierungen aus Edelstahl.

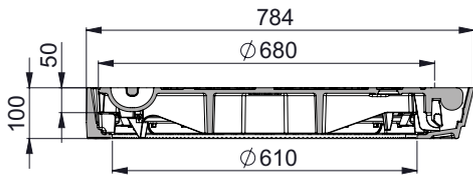


Hochrobust

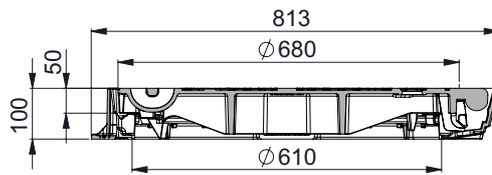
Sicherheitsscharnier mit Inspektionsstellung bei 120°.

MEITOP®-Schachtabdeckungen

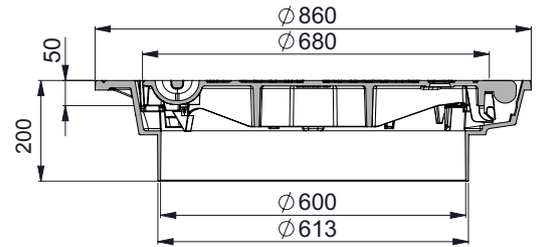
- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen hochziehbar aus Gusseisen (mit Einlegeabmessungen für Deckel nach DIN 19584)
- Deckel aus Gusseisen



- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen mit Flansch aus Gusseisen (mit Einlegeabmessungen für Deckel nach DIN 19584)
- Deckel aus Gusseisen



- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen selbstnivellierend aus Gusseisen (mit Einlegeabmessungen für Deckel nach DIN 19584)
- Deckel aus Gusseisen



MEITOP®-H mit Ventilation

- Artikel-Nr.: 104270
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

ohne Ventilation

- Artikel-Nr.: 104280
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

MEITOP®-F mit Ventilation

- Artikel-Nr.: 104370
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

ohne Ventilation

- Artikel-Nr.: 104380
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

MEITOP®-S mit Ventilation

- Artikel-Nr.: 104235/1
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

ohne Ventilation

- Artikel-Nr.: 104245/1
- Deckel mit dämpfender Einlage MEIPREN®

Zur Verwendung mit Ausgleichsringen nach DIN 4034 und Einbauschalung (Art-Nr. 104298)



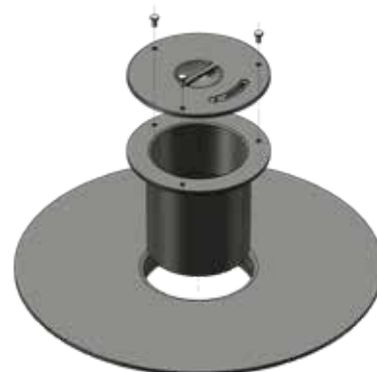
MEITOP®
Zubehör



Artikel-Nr.: 104298
Einbauschalung MEITOP®-S



Artikel-Nr.: 390911
Handhaken mit Losbrechhilfe

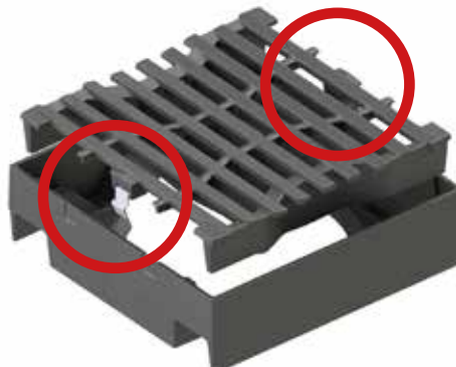
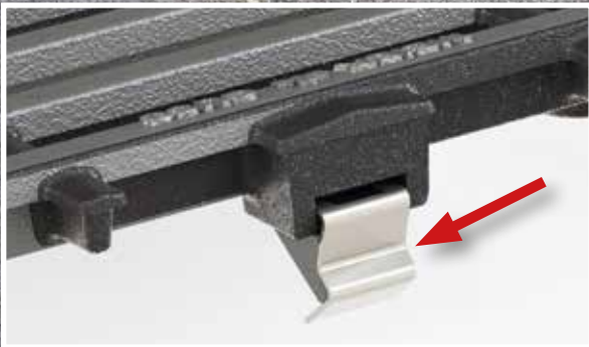


Artikel-Nr.: 390820
Schachtabdeckplatte
MEICON®-P



Die Rostsicherung mit Sicherheit gut

MEITOP®-Aufsätze mit leichtem Rostgewicht haben beidseitig zur verkehrssicheren Befestigung des Rostes eine kraftschlüssige Federarretierung aus Edelstahl, die zusätzlich einen gewissen Schutz vor Vandalismus bietet.



Sicher

Rostsicherung im Rahmen durch
beidseitige Federarretierung.

Das Handling einfach und universell

MEITOP®-Aufsätze haben eine beidseitige Aufklappvorrichtung und der Rost ist in der Endstellung herausnehmbar. Piktogramme gewährleisten das richtige Einsetzen des Rostes. Der Rahmen aus Vollguss ist hochziehbar und die eingegossene Bauzeitentwässerung kann bei Bedarf herausgeschlagen werden.



Flexibel

Serienmäßig mit wartungsfreundlicher, beidseitiger Aufklappvorrichtung, Rost herausnehmbar.

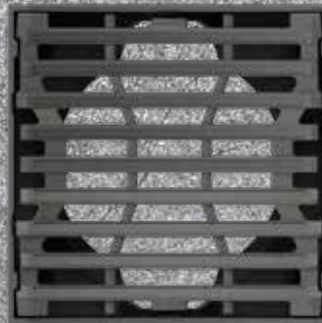
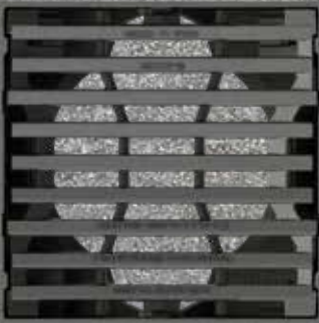
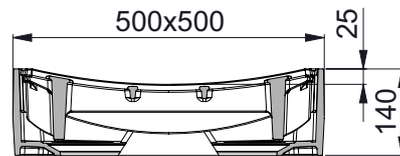
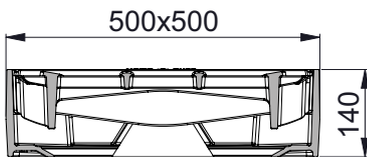
Dreipunktauflage

Abgeschrägte und aufeinander abgestimmte Auflageflächen an Rahmen und Rost gewährleisten eine ruhige und stabile Lage des Rostes im Rahmen.

MEITOP[®]-Aufsätze

- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen aus Gusseisen
- Rost aus Gusseisen

- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen aus Gusseisen
- Rost aus Gusseisen



Pultform

■ Artikel-Nr.: 204390

- Schlitzweite 24 mm
- Einlaufquerschnitt: 952 cm²

Pultform für Fußgänger

■ Artikel-Nr.: 204395

- Schlitzweite 16 mm
- Einlaufquerschnitt: 649 cm²

Rinnenform

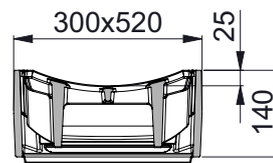
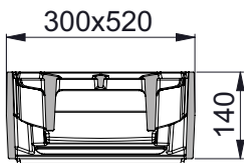
■ Artikel-Nr.: 204490

- Schlitzweite 24 mm
- Einlaufquerschnitt: 952 cm²

MEITOP®-Aufsätze

- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen aus Gusseisen
- Rost aus Gusseisen

- Klasse D 400
- entsprechend DIN EN 124-2
- KIWA | RAL-GZ 692
- Rahmen aus Gusseisen
- Rost aus Gusseisen



Pultform

 Artikel-Nr.: 204590

- Schlitzweite 26 mm
- Einlaufquerschnitt: 586 cm²

Pultform für Fußgänger

 Artikel-Nr.: 204595

- Schlitzweite 16 mm
- Einlaufquerschnitt: 372 cm²

Rinnenform

 Artikel-Nr.: 204690

- Schlitzweite 26 mm
- Einlaufquerschnitt: 586 cm²



QUALITÄT

MeierGuss setzt
ein Zeichen für Qualität

Als Hersteller und Spezialist für Kanalguß steht MeierGuss für hohe Qualitätsmaßstäbe bei hochwertigen, einbaufertigen Gußerzeugnissen. Unsere Produkte sind „Made in Germany“ und werden an drei deutschen Produktionsstandorten gefertigt. Durch kontinuierliche Qualität und Lieferzuverlässigkeit sowie stetigen Investitionen haben wir uns die Marktführerschaft in Deutschland erarbeitet. Die Marktnähe, der regelmäßige konstruktive Austausch mit unseren Kunden und die enge Verzahnung der einzelnen Funktionsbereiche von MeierGuss ermöglichen schnelle Entscheidungen und marktgerechte Weiterentwicklungen unserer Produkte.

Qualität im Kanalguß hat einen hohen Stellenwert, da es sich um sicherheitsrelevante Produkte handelt, die u. a. durch die ständig zunehmende Verkehrsbelastung immer höheren Anforderungen ausgesetzt werden. Als einer der wenigen Anbieter im Kanalguß sind in der MeierGuss-Gruppe sowohl alle Produktionsstandorte als auch die deutsche Vertriebsgesellschaft nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 50001 durchgängig zertifiziert. Der zunehmenden Qualitätserosion durch die europäische Harmonisierung bei der EN 124:2015 und einem ausschließlichen Preisfokus beim Einkauf entgegenen wir mit gelebter Qualitätsorientierung, einer Überwachung durch unabhängige Zertifizierungsstellen und dem RAL Gütezeichen RAL-GZ 692. Voraussetzung für die Verleihung des RAL Gütezeichens RAL-GZ 692 ist die Erfüllung von zusätzlichen wichtigen Anforderungen an Kanalguß-Produkte im Hinblick auf die Betriebs- und Verkehrssicherheit. Damit wird die Kaufentscheidung des Anwenders wesentlich erleichtert.

MeierGuss Sales & Logistics GmbH & Co. KG

Auf der Welle 5-7 | 32369 Rahden
Tel.: +49 5771 918-0 | Fax: +49 5771 918-218

**Unsere Ausschreibungstexte sowie die
Kontaktinformationen finden Sie im Internet unter:
www.meierguss.de**



KIWA

