

Edelstahl/Aluminium Schachtabdeckung GS begehbar tagwasser und geruchsdicht verschraubt

<https://www.bauportal24h.de/p/406184/edelstahl-aluminium-schachtabdeckung-gs-begehbar-tagwasser-und-geruchsdicht-verschraubt?c=9803&number=HOM200221010>



1.301,00 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Verfügbar mit 4 oder 5 mm Grundstärke und in Edelstahl oder Aluminium
- begehbar, tagwasser- und geruchsdicht verarbeitet
- Rahmen für 4-seitige Auflage mit 2 Mauerankern
- EPDM-Moosgummidichtung im Rahmen verbaut
- Deckel verschraubt

Produktinformationen:

Qualität überzeugt mit durchdachten Details und intelligenten Lösungen - Die Homberg-Stahl-Schachtabdeckungen

Begehbare Homberg-Stahl Schachtabdeckungen werden aus hochwertigen Stahlblechen in vielen Materialstärken mit unterschiedlichsten Oberflächenausführungen hergestellt. Laufende Kontrollen sichern zusätzlich das hohe Qualitätsniveau

Spezifikationen

- Begehbare Schachtabdeckungen
- Mit Tränenblech
- mit EPDM-Moosgummidichtung und Sechskantschrauben
- tagwasser- und geruchsdicht
- Deckel verschraubt mit Schrauben
- Rahmen für 4-seitige Auflage mit 2 Mauerankern

Ausführung Edelstahl V2A

Schachtabdeckung besteht komplett aus Edelstahl V2A W.Nr. 1.4301 gebleicht.

Ausführung Aluminium

Der Rahmen besteht aus verzinktem Stahl. Der Deckel hingegen aus Aluminium-Duett mit einem 5 mm Tränenblech

Bei geringen Beanspruchungen empfehlen wir Ihnen ebenfalls die Feuerverzinkten Schachtabdeckungen. Diese gewährleisten einen langen Korrosionsschutz. Klicken Sie [hier](#).

Verwendung: begehbar

Artikelnummer: HOM200221010

Technische Daten:

Typenbezeichnung: GS 600

Verwendungszweck: begehbar (geruchs- und tageswasserdicht)

Materialbeschaffenheit: **Edelstahl V2A - komplett aus V2A W.Nr. 1.4301 gebleicht**

Typ Schrauben: Sechskantschraube

Lichtes Maß: 93 x 93 cm

Deckelgröße: 100 x 100 cm

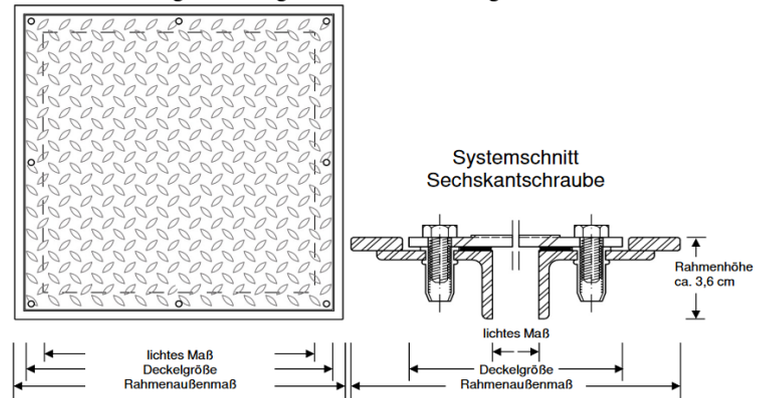
Rahmenausßenmaß: 104 x 104 cm

Rahmenhöhe: 3,6 cm

Artikelgewicht: 47 kg

Mit Deckel?: Ja

Belastbarkeit bei gleichmäßig verteilter Last: 600 kg m²



Stand: 28.04.2024 - 17:59:24 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!