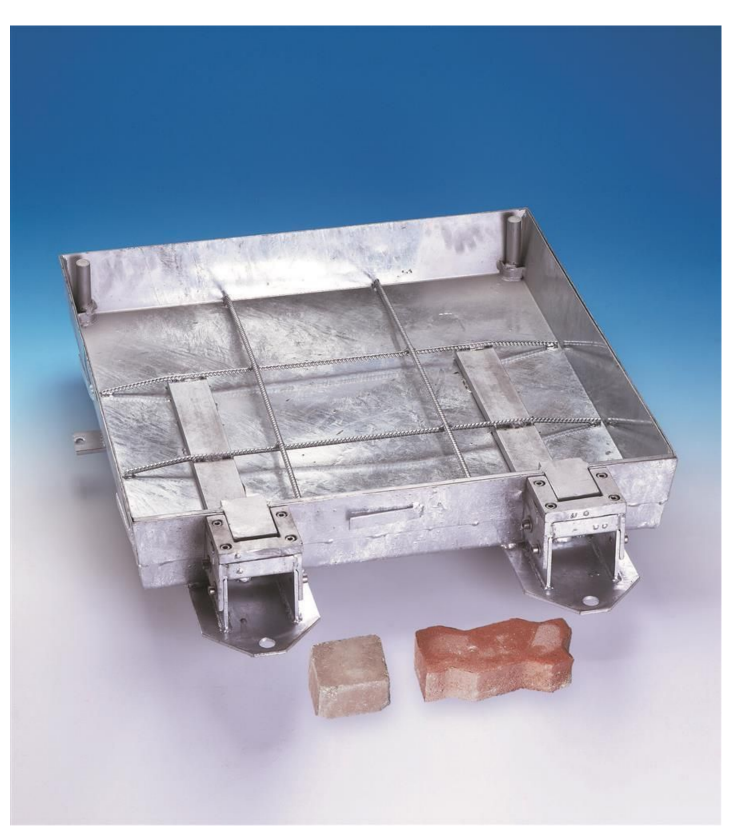
# Schwerlast Schachtabdeckung für Pflastersteinbefüllung geruchs- und wasserdicht mit 400 kN Prüfkraft

https://www.bauportal24h.de/p/406196/schwerlast-schachtabdeckung-fuer-pflastersteinbefuellung-geruchs-und-wasserdicht-mit-400-kn-pruefkraft? c=9803&number=HOM3391060



6.308,00 € \* Inhalt: 1 Stück \*inkl. MwSt.

## **Produkt-Highlights:**

- Verfüllbare Schachtabdeckungen mit 400 kN Prüfkraft (EN125) bei mind. 5cm Betonstärke
- Verfügbar in Edelstahl oder feuerverzinkt
- geeignet für Schwerfahrzeuge zudem weitgehend geruchs- und wasserdicht
- Inklusive Öffnungswerkzeuge

### **Produktinformationen:**

## Qualität überzeugt mit durchdachten Details und intelligenten Lösungen. Die verfüllbaren Schachtabdeckungen von Homberg

Die verfüllbaren Schachtabdeckungen werden aus hochwertigen Material hergestellt und trotzdem seit Jahrzehnten Wind und Wetter.

## **Belastung**

400 kN Prüfkraft (EN 124) bei mind. 5 cm Betonstärke

### Die Doppelkolben-Gasdruckfeder

Die Schachtabdeckung ist mit patentierten, sehr hochwertigen Doppelkolben-Gasdruckfedern ausgerüstet. (Kolben 1: große Hubkraft, Kolben 2: geringe Hubkraft). Die Kraftentfaltung dieser Gasdruckfeder entspricht einer geknickten Kennlinie. Diese liegt näher am tatsächlichen Kraftverlauf der Wanne. Der Kraftaufwand beim Öffnen und Schließen wird verringert. Der Komfortgewinn ist bei schweren Wannen von Nutzen.

# Eigenschaften

- Komfortschachtabdeckung in schwerer Ausführung
- Wannenunterseite mit Zusatzrahmen
- Trägern und Flachtstahl verstärkt
- Ausführung mit 10 cm tiefer Wanne.
- Weitgehend geruchs- und wasserdicht Ein

Tropfwassereintritt kann bei Dauerbelastung durch Regen, Schmelzwasser und bei Nassbetrieben vorkommen.

- Gut chemikalienbeständige Spezialdichtung
- Öffnungswerkzeuge inklusive
- Das Öffnen wird durch die patentierten Doppelkolben-

Gasdruckfedern so unterstützt, dass die Absenkung von einer Person geöffnet und geschlossen werden kann

- Mit Fallschutzvorrichtung

### Einbau

Der Einbau muss fachgerecht nach unserer Einbauanleitung erfolgen.

Verwendung: verfüllbar

#### **Technische Daten:**

Typenbezeichnung: BVHS-GD maxi 400 Stahl

verzinkt

Beschaffenheit: feuerverzinkt

Material: Zarge und Wanne aus Stahlblech, feuerverzinkt. Hoch belastbare Scharniere. Hochwertige Doppelkolben-Gasdruckform Belastbarkeit (gleichmäßig verteilte Last m2): 400 kN Prüfkraft (EN 124) bei mind. 5 cm

Betonstärke

#### Anwendungsempfehlung

Als befahrbare Abdeckung in Hallen und im Gebäudevorplatzbereich bzw. für untergeordnete Verkehrsflächen (Fußgängerzonen). Speziell dort, wo die Abdeckung mit Waschbetonplatten, Ziegeln, Pflastersteinen usw. ausgelegt werden soll.

## Abmessungen

Lichtes Maß: 100 x 60 cm

Rahmenaussenmaß: 771,2 x 83,8 cm

Wannentiefe: 10 cm Artikelgewicht: 131 kg Artikelnummer: HOM3391060 Stand: 05.05.2024 - 08:05:02 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!