

# Gully Schnellabdichtung ECCOTARP MDC 02

## magnetisch



**Abmessung 600 x 600 mm**

Artikel-Nr. 5.31055-060

**CHF 79.00**

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 6.40)

Magnetische Kanalabdeckung/Schachtabdeckung (MDC) - ein einfaches, leichtes, platzsparendes und wiederverwendbares Produkt zur schnellen Abdichtung von Schacht- und Kanalabläufen.

## Beschreibung

Die Magnetfolie haftet auf allen Untergründen aus Stahl bzw. Stahlguss, die frei von mechanischen Verunreinigungen sind. Ein sehr guter Wirkungsgrad wird bei ebenen und glatten Untergründen erreicht (Industriehallen, Strassen etc.). Die Wirkung sinkt hingegen an den Stellen, wo der Ablauf und seine Umgebung nicht höhengleich sind (der „ingesenkte“ Ablauf, ungleiche Höhe oder mechanische Beschädigung des Untergrundes unmittelbar am Ablauf). Die Wirksamkeit von MDC steigt mit der Pegelhöhe der eingehaltenen Flüssigkeit, denn durch den hydrostatischen Druck und die spezifischen Materialeigenschaften der Kanalabdeckung werden auch die größeren Untergrundunebenheiten besser abgedichtet. Die Magnetfolie verfügt über permanente magnetische Eigenschaften, die sie bei sachgerechter Aufbewahrung langfristig behält. Sie ist flexibel, unempfindlich gegen Witterungseinflüsse sowie beständig gegen Erdölprodukte, verdünnte Säuren und Laugen.

Eigenschaften:

- Die Hauptvorteile der Kanalabdeckung sind, dass sie wiederverwendbar, pflegeleicht, platzsparend und preisgünstig ist.
- Sie wird auf den Stahlgussdeckel des Ablaufs gelegt, von dem die mechanischen Verunreinigungen vorher entfernt wurden. Der Anpressdruck wird auch durch den Druck von der gehaltenen Flüssigkeit selbst erhöht.
- Der empfohlene Folienüberstand über den Kanaldeckel ist ca. 5–10 cm.
- Die empfohlene Verwendung in Bezug auf die Beständigkeit gegen die Chemikalien ist der Kompatibilitätsliste (auf Anfrage) zu entnehmen.

Liefereinheit: 1 Stück

---

# Technische Daten

## Technische Angaben

Grösse: 600 x 600 x 0,9 mm

Packmasse: 620 x 620 x 10 mm

Gewicht: 0,9 kg

Material: Isotropischer Magnetfilm mit permanent magnetischen Eigenschaften

Stärke: 0,7 ÷ 0,9 mm

Farbe: schwarz

Anpressdruck: 52 g/cm<sup>2</sup>

Temperaturbereich: -20°C bis +80°C (bei niedrigen Temperaturen wird die Biegsamkeit beeinträchtigt)

---

\*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere [AGB](https://shop.growag.ch/de/agb).