

Typ

LR-GMV

Schachtabdeckung tagwasser- und geruchdicht.

Belastung

15 kN - begehbar.

Ausführung

Deckel aus Tränenblech in 4 auf 6 mm Stärke.
Werkstoff Stahl (ST 37-2) oder Edelstahl 1.4301 (V2A).
Rahmen aus U-Profil.

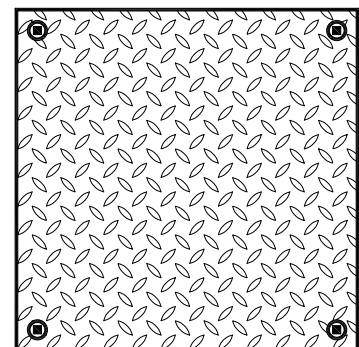
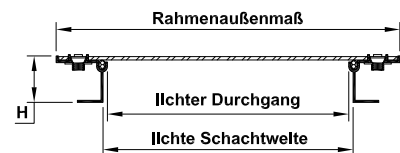
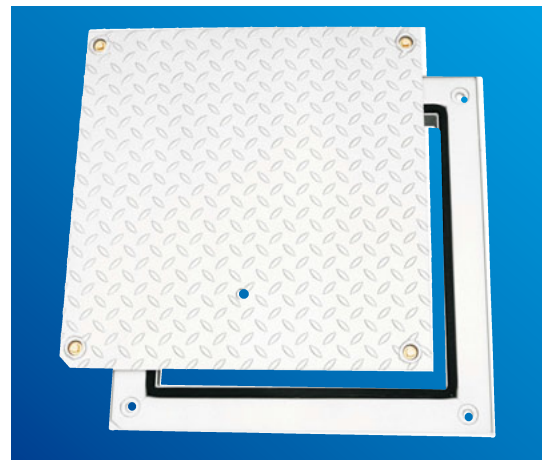
Verwendungsmöglichkeit

Zum Abdecken von Schächten aller Art, wie z.B. Kabel-, Pumpen-, Elektro- oder Revisionschächte, die nicht befahren werden. Zuverlässige Verhinderung von Oberflächenwasser und Geruchsbelästigung.

Durchgangsmaß < lichte Schachtweite.

Beschreibung

- Hörnemann LR-GMV - 15 kN Schachtabdeckung. Tagwasser- und geruchdicht.
- Der Deckel besteht aus Tränenblech zum besseren Ableiten von stehendem Wasser zur Verminderung der Rutschgefahr.
- Der Rahmen besteht aus profiliertem Stahlblech mit Nut zur optimalen Aufnahme der Gummidichtung.
- Das U-Profil dient gleichzeitig als Maueranker.
- In die Rahmennut eingelegte hochwertige Moosgummiprofildichtung (EPDM), austauschbar, frostsicher und witterungsbeständig.
- Verschluss durch Messing-Vierkantschrauben. Anzahl lt. Tabelle.
- Mit einem Bedienungsschlüssel.
- Mit Aushebemulde ab 810 mm Rahmenaußenmaß.



Rahmenaußenmaß / mm	lichte Schachtweite / mm	Höhe / mm	Verschlüsse / Stück	Gewicht / ca. kg	Artikel-Nr. asphaltiert	Artikel-Nr. verzinkt	Artikel-Nr. Edelstahl
510 / 510	385 / 385	70	4	14,0	10052500	10052512	10052591
610 / 610	485 / 485	70	4	19,0	10062500	10062512	10062591
710 / 710	585 / 585	70	4	25,0	10072500	10072512	10072591
810 / 810	685 / 685	70	8	31,0	10082500	10082512	10082591
910 / 910	785 / 785	70	8	38,0	10092500	10092512	10092591
1010 / 1010	885 / 885	70	8	46,0	10102500	10102512	10102591
1110 / 1110	985 / 985	70	8	54,0	10112500	10112512	10112591
1210 / 1210	1085 / 1085	70	8	63,0	10122500	10122512	10122591
610 / 810	485 / 685	70	6	25,0	10142500	10142512	10142591
810 / 1010	685 / 885	70	8	38,0	10172500	10172512	10172591
Sonderanfertigungen auf Anfrage				Artikelgruppe =>	112	113	126