

### Typ

#### LRL-GMV

Schachtabdeckung tagwasser- und geruchdicht.

### Belastung

5 kN/m<sup>2</sup> - begehbar gemäß DIN EN 1991-1-1.

### Ausführung

Deckel aus Tränenblech in 3 auf 5 mm Stärke.

Werkstoff Stahl (S235JR) oder Edelstahl 1.4301 (V2A).

Rahmen aus Winkelprofil.

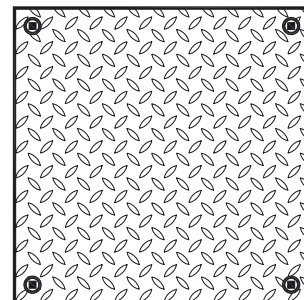
Durchgangsmaß < lichte Schachtweite.

### Verwendungsmöglichkeit

Zum Abdecken von Schächten aller Art, die nicht befahren werden. Zuverlässige Verhinderung von Oberflächenwasser und Geruchsbelästigung.

### Beschreibung

- Hörnemann LRL-GMV-Schachtabdeckung begehbar. Tagwasser- und geruchdicht.
- Deckel 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.
- Mit einem Bedienungsschlüssel.



Rahmenaußenmaß / mm	lichte Schachtweite / mm	Höhe / mm	Verschlüsse / Stück	Gewicht / ca. kg	Artikel-Nr. verzinkt	Artikel-Nr. Edelstahl
310 / 310	185 / 185	50	4	6,0	10031512	10031591
410 / 410	285 / 285	50	4	10,0	10041512	10041591
510 / 510	385 / 385	50	4	14,0	10051512	10051591
610 / 610	485 / 485	50	4	19,0	10061512	10061591
710 / 710	585 / 585	50	4	25,0	10071512	10071591
810 / 810	685 / 685	50	8	31,0	10081512	10081591
910 / 910	785 / 785	50	8	38,0	10091512	10091591
1010 / 1010	885 / 885	50	8	46,0	10101512	10101591
1110 / 1110	985 / 985	50	8	54,0	10111512	10111591
1210 / 1210	1085 / 1085	50	8	64,0	10121512	10121591
1310 / 1310	1185 / 1185	50	8	72,0	10131512	10131591
610 / 810	485 / 685	50	6	25,0	10141512	10141591
810 / 1010	685 / 885	50	8	38,0	10171512	10171591
410 / 610	285 / 485	50	4	14,0	10461512	10461591
510 / 710	385 / 585	50	4	19,0	10571512	10571591

Sonderanfertigungen auf Anfrage

Artikelgruppe ⇒

111

126