

Typ

Bodenbelag - GMV-ÖH

Schachtabdeckung für wählbare Oberfläche.
Material Stahl-verzinkt oder Edelstahl 1.4301.
Material 1.4571 für Indoor-Schwimmbäder auf Anfrage.
Mit Öffnungshilfe durch Gasdruckfedern.

Belastung

KL. A15 (15 kN Prüfkraft) - **begehrbar** bei Befüllung mit mindestens 30 mm Beton der Güte C35/45

KL B 125 (125 kN Prüfkraft) - **befahrbar durch PKW** bei voller Betonfüllung gemäß DIN EN 124.

Beschreibung

- Mit Öffnungshilfe durch Gasdruckfeder.
- Bewehrung durch in den Deckel eingelegtes Gitter.
- Gut chemikalienbeständige Spezialdichtung.
- Eine Garnitur Bedienungsschlüssel.
- **Geruchsdicht und weitgehend tagwasserdicht.**
- Sondergrößen auf Anfrage.

Anwendungsempfehlung

- Für Schächte, die häufig und ohne besondere Kraftanstrengung geöffnet werden sollen.
- Ideal für Schwimmbadschächte (Ausführung Edelstahl 1.4301). Bei Indoor-Schwimmbädern nur Edelstahl 1.4571 (V4A) verwenden.

Hinweise

- Die Schachttiefe muss mindestens 185 mm betragen, da die Federn senkrecht in den Schacht hineinragen.



Rahmenaußenmaß / mm	lichte Schachtweite / mm	Höhe / mm	Gewicht / ca. kg	Artikel-Nr. verzinkt	Artikel-Nr. Edelstahl
535 / 552	400 / 400	75	20,0	573804040	57304040
635 / 652	500 / 500	75	24,0	57380505	57300505
735 / 752	600 / 600	75	27,0	57380606	57300606
835 / 852	700 / 700	75	33,0	57387070	57307070
935 / 752	800 / 600	75	33,0	57380806	57300806
935 / 952	800 / 800	75	42,0	57380808	57300808
1135 / 752	1000 / 600	75	42,0	57381006	57301006
1135 / 952	1000 / 800	75	45,0	57381008	57301008
1135 / 1152	1000 / 1000	75	55,0	57381010	57301010

Sonderanfertigungen auf Anfrage

Artikelgruppe ⇒

194

194