

HS8 einbruchshemmend (RC3 - DIN 1627) aus Edelstahl Klasse B / D nach EN124

9508363

GTIN: 400712626602 6

Bodengleiche Schachtabdeckung PKW-befahrbar (EN 124 Klasse B) oder LKW-befahrbar (EN 124 Klasse D), für fließenden Innerortsverkehr zugelassen. Sichere Bedienung durch Gasdruckfedern als Öffnungshilfe und selbst einfallender Feststelleinrichtung. Deckel mit integrierter Dichtung. Verriegelung durch Verschluss mit Messingmutter für Dreikant-Schlüssel. Inkl. der notwendigen Anzahl an einbruchshemmenden Schließeinsätzen (Einbruchshemmung-Klasse RC3 nach DIN 1627) mit aufbohr- und ziehgeschütztem Sicherheitsschloss. Tiefer liegende Verriegelung, abgedeckt mit Dreikant-Messingschraube. Weitere Größen, Ausführungen und Materialien auf Anfrage.

Lichte Weite in mm

1000x1000 mm

Belastungsklasse

B 125kN - EN124

Produktinformationen

- einbruchshemmend - geprüft vom IFT Rosenheim
- rechteckige Ausführung
- tagwasserdicht
- befahrbar
- geruchssicher
- zum ebenerdigen Einbau
- Edelstahl 1.4301/ASTM 304

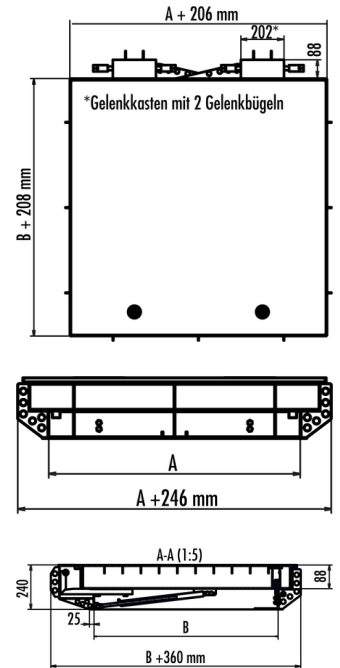


- inkl. der notwendigen Anzahl an einbruchshemmenden Schließensätzen (Einbruchshemmung-Klasse RC3 nach DIN 1627) mit aufbohr- und ziehgeschütztem Sicherheitsschloss

Optionen auf Anfrage:

- rechteckige und mehrteilige Ausführung
- Material 1.4571 / ASTM 316Ti oder Stahl feuerverzinkt
- Notentriegelung, um Deckel von unten öffnen zu können
- Innenliegendes Geländer
- Sicherungsgitter versch. Versionen
- rückstau- / überflutungssicher 0,2 bar
- Deckel mit 50mm Wanne zur bauseitigen Füllung
- elektrische oder hydraulische Öffnung

Hinweis: nicht alle optionalen Ausstattungen sind frei miteinander kombinierbar.



Technische Daten

Einbruchshemmung	RC3 gem. DIN 1627
Material	Edelstahl 1.4301 / AISI 304
Dichtigkeit	tagwasserdicht und geruchsdicht
bodengleich	✓
rechteckig	✓
für den fließenden Verkehr geeignet	✓
Belastungsklasse	B 125kN - EN124
Lichte Weite in mm	1000x1000 mm

