



HS8 inbraakbestendig (RC3 - DIN 1627) instortluik voor doorgaand verkeer klasse D 400kN

9508364

GTIN: 400712626603 3

Roestvast stalen (1.4301 / ASTM 304) putafdekking met belastingsklasse B / D EN124. Bodemgelijke schachtafdekking geschikt voor personenauto's (EN 124 klasse B) of vrachtwagens (EN 124 klasse D), toegelaten voor doorgaand verkeer binnen de bebouwde kom. Veilige bediening door gasdrukveren als openingshulp en zelf invallende vastzetvoorziening. Deksel met geïntegreerde afdichting. Vergrendeling door sluiting met messingmoer voor driekant bedieningsleutel. Inclusief het benodigde aantal inbraakwerende slotbussen (inbraakwerendheidsklasse RC3 volgens DIN 1627) met boor- en trekvast veiligheidsslot. Verborgene vergrendeling, afgedekt met driekantige messingschroef. Andere maatvoeringen, uitvoeringen en materialen op aanvraag.

binnenwerkse breedte (mm)

1200x1200 mm

belastingsklasse

B 125kN - EN124

Productinformatie

- Inbraakbestendig - getest door IFT Rosenheim
- rechthoekige uitvoering
- regenwaterdicht

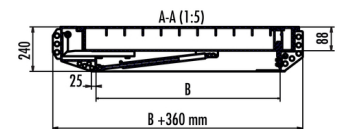
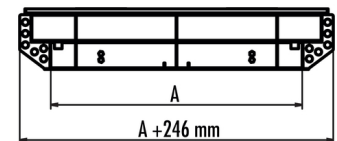
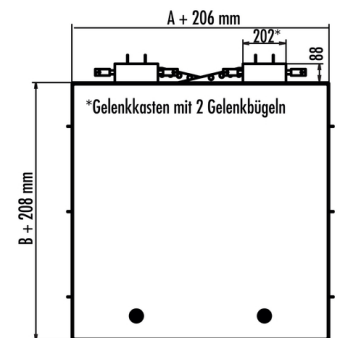


- berijdbaar
- geurveilig
- voor gelijkvloerse montage
- roestvast staal 1.4301/ASTM 304
- inclusief het benodigde aantal inbraakwerende slotbussen (inbraakwerendheidsklasse RC3 volgens DIN 1627) met boor- en trekvast veiligheidsslot



Opties op aanvraag:

- rechthoekige en meerdelige uitvoering
- materiaal 1.4571 / ASTM 316Ti of staal thermisch verzinkt
- noodontgrendeling om deksel van onderaf te kunnen openen
- binnenliggende leuning
- veiligheidsrooster in diverse uitvoeringen
- opstuwings-/overstromingsbestendig 0,2 bar
- deksel met 50 mm cassette voor vulling op montagelocatie
- elektrische of hydraulische opening



Aanwijzing: niet alle optionele uitrustingen kunnen vrij met elkaar worden gecombineerd.

Technische gegevens

Inbraakwerendheid	RC3 volgens DIN 1627
Materiaal	roestvrij staal 1.4301 / AISI 304
dichtheid	regenwaterdicht en geurveilig
op gelijke hoogte met de grond	✓
rechthoekig	✓



geschikt voor doorstromend
verkeer



belastingsklasse

B 125kN - EN124

binnenwerkse breedte (mm)

1200x1200 mm

