

MORSELT HS-12 AFDEKKING

Rechthoekige rvs afdekking geschikt voor klasse A 15 kN

HS-12®



Morselt HS-12 afdekking, gesloten

HS-12 afdekking

Rechthoekig uitgevoerde regenwaterdichte tranenplaatafdekking geschikt voor verkeersklasse 15 (beloopbaar) klasse A 15 kN.

Materiaal: roestvaststaal 304 (1.4301 / ASTM 304)

Deksel: 4/5,5 mm dik tranenplaat voorzien van verstevigings-strippen en een gasdrukveer.

Frame: hoekprofiel met rondom vorst- en weerbestendige dichtingsband. Het frame is standaard voorzien van een veiligheidsrooster, type 9531.

Uitvoering: in te storten bodemgelijke afdekking met verdekt liggende scharnieren en automatische vastzetvoorziening.

Vergrendeling: verdiept liggende inbusvergrendeling afgedekt met een driekant messing afsluitschroef.



HS-12 bedieningsleutel

Met de driekantsleutel is de afdekschoef van het deksel te openen. De vergrendeling is te openen met het inbus.



Morselt HS-12 afdekking, geopend

Morselt HS-12 afdekking:

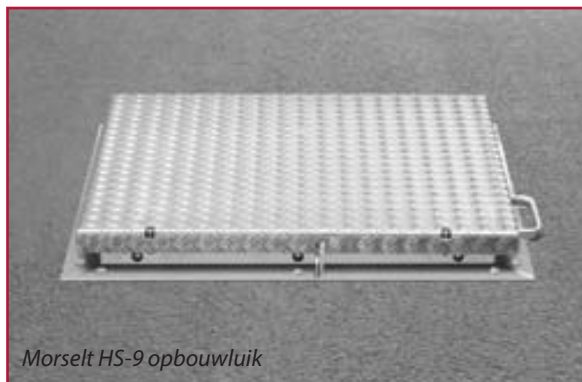
- rvs 304 tranenplaat 4/5,5 mm
- klasse A 15 kN (beloopbaar)
- deksel met gasdrukveer
- veiligheidsrooster, type 9531
- standaard afmetingen:
800 x 800mm
1000 x 1000 mm

Wij maken van uw afvalwater, afval én water.

MORSELT
WATERTECHNIEK

MORSELT AFDEKKINGEN, VOOR ELKE SITUATIE

AFDEKKINGEN®



Morselt HS-9 opbouwluik

Morselt aluminium HS-9 afdekking bestaande uit een aluminium frame met daarop een aluminium tranenplaat deksel met handgreep welke aan beide zijden te monteren is (ook achteraf). Uitgevoerd met een vastzetvoorziening zodat het luik niet dicht valt (stormbeveiliging). Afdekking standaard afsluitbaar d.m.v. een te plaatsen hangslot (niet meegeleverd) aan het slotoog welke verdekt onder de deksel geplaatst is. De deksel is stankdicht uitgevoerd door een solide afdichtingband. Gebouwd volgens EN 124.

Morselt HS-7 opbouwluik

Gelijk aan de Morselt HS-9 afdekking maar dan uit RVS 304.



Morselt HS-14 afdekking voor extreme belastingen

De Morselt HS-14 is speciaal ontworpen voor toepassingen in gebieden waar zeer grote belastingen optreden zoals bij vliegvelden, havens en in de scheepsvaart- en vliegtuigindustrie. Voor deze afdekking is er een statische berekening beschikbaar in de dagmaat 1200x1200mm.



Morselt HS-8 afdekking voor doorgaand rijverkeer

De Morselt HS-8 afdekking is geschikt voor toepassing in wegen waar het doorgaande zwaarverkeer rijdt. De afdekking is **berekend én getest volgens EN 124 op klasse D 400kN**. Trapezium gevormd inbouw- afdekluk, regendicht, vlakke afwerking, geheel uit roestvaststaal 304. Deksel uit roestvaststalen tranenplaat welke $\pm 95^\circ$ graden geopend kan worden. Afdekking voorzien van een binnenliggend sluitmechanisme, roestvaststalen gasdrukveer met vaststelrichting en stabiele scharnieren. De afdekking dient geheel in beton te worden

Opbouwluiken/ afdekkingen

- HS-7 (standaard afdekking, rvs)
- HS-9 (standaard afdekking, aluminium)

Inbouwluiken/ afdekkingen

- HS-12 (Klasse A 15kN)
- HS-8 (Klasse D 400kN)
- HS-14 (Klasse F 900kN)

Morselt Watertechniek BV
Gildestraat 12, 7622 AC Borne
Postbus 75, 7620 AB Borne
Tel. 074-266 11 66 / Fax 074-266 71 75
E-mail info@morselt.com / www.morselt.com

MORSELT
WATERTECHNIEK