



Type CLA: lichte uitvoering in aluminium, reuk- en waterdicht, standaard gevuld met composiet-aluminium plaat

- omranding en luik vervaardigd van geëxtrudeerde aluminium profielen.
- inbouwhoogte 76,5 mm.
- het luik is standaard gevuld met een sterke composiet-aluminium honingraatplaat waarbij 24 mm vrije hoogte overblijft voor afwerking met tegels o.i.d.
- type CLA is geschikt voor personenverkeer (beloopbaar).
- breuklast 15 kN conform EN 124.
- gegarandeerd reuk- en waterdicht d.m.v. een hoogwaardige chemicaliënbestendige afdichting.
- alle types worden compleet geleverd met alle benodigde toebehoren en een duidelijke montage-instructie.
- supersnelle montage.

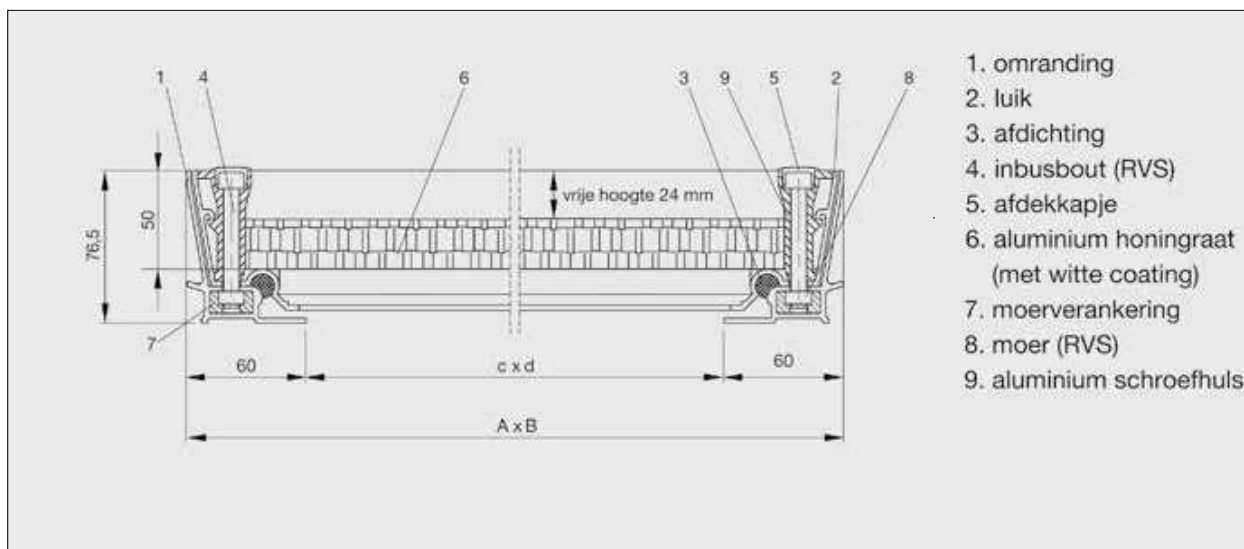
Bestekomschrijving type CLA (lichtgewicht, composiet-aluminium, reuk- en waterdicht)

HAGO-DECK vloerluik type CLA van Storax B.V. uit Zwijndrecht, in reuk- en waterdichte uitvoering in aluminium.

Binnenmaat van de putrandx.....mm.
De omranding van geëxtrudeerde aluminium profielen. Het luik van geëxtrudeerde aluminium profielen, een aluminium bodemplaat en voorzien van een hoogwaardige chemicaliënbestendige afdichting. Het luik standaard gevuld met een composiet-aluminium honingraatplaat waarbij 24 mm hoogte voor de vloerafwerking overblijft. Het luik af te sluiten d.m.v. inbusbouten. Compleet met handgrepen. In te bouwen volgens de instructies van de fabrikant.

Standaard afmetingen type CLA

type	binnenmaat putromranding in mm	uitwendige afmeting in mm	gewicht ongevoerd
CLA 22	200 x 200	320 x 320	3 kg
CLA 33	300 x 300	420 x 420	5 kg
CLA 44	400 x 400	520 x 520	7 kg
CLA 55	500 x 500	620 x 620	9 kg
CLA 64	600 x 400	720 x 520	9 kg
CLA 66	600 x 600	720 x 720	10 kg
CLA 86	800 x 600	920 x 720	12 kg
CLA 88	800 x 800	920 x 920	15 kg
CLA 106	1000 x 600	1120 x 720	15 kg



1. omranding
2. luik
3. afdichting
4. inbusbout (RVS)
5. afdekkapje
6. aluminium honingraat (met witte coating)
7. moerverankering
8. moer (RVS)
9. aluminium schroefhuls