

## KDVIRK2

### Klapdeksel rechthoekig, met rand



Inbouwkader met rand + tegelkader + kabeldoorvoer

Max. Belasting: 2000 N (klein oppervlak)

Max. Belasting: 3000 N (groot oppervlak)

Benutte toestand: IP 20

Onbenutte toestand: IP 30

Diepte-uitsparing: Max. 26 mm

Artikel	↕ mm	↔ mm	→  ← mm	↔↔ mm	kg/stk	📦	Eenh.
<b>KDVIRK2</b>		192		267	2,125	1	STK

Getest naar EN 50085-2-2.

Klapdeksel voor 2 inbouwbekers.

Diepte-uitsparing is aanpasbaar d.m.v. ophoogelementen OHEV2.2 en/of OHEV2.5

Kan d.m.v. voorgesneden universele klemmen worden vastgezet in de chape.

Klapdeksel is voorzien van 1 kabeldoorvoeropening met geïntegreerde openingshendel en kabelbundelaar.

Klapdeksel is voorzien van potentiaalverbinding tussen deksel en kader. Zware belasting mits toevoegen van verstevigingskit KDVI22 en NEOT2.

Enkel voor ruimtes waar droog gereinigd wordt.

