

# KDVI2

## Klapdeksel rechthoekig



Inbouwkader + tegelkader + kabeldoorvoer + alukader

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>KDVI2</b>		192		267	2,500	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 traploos worden genivelleerd d.m.v. 4 bouten op het meegeleverde alu-kader NEOT2.

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.

Enkel voor ruimtes waar droog gereinigd wordt.

