

## KDVKK3

### Couvercle à clapet carré universel



Cadre encastrable + couvercle à charnière + passage de câbles

Couleur: Gris RAL 7011/ Noir RAL 9011

Charge max.: 1500 N (petite surface)


Charge max.: 2000 N (grande surface)

Situation utilisé: IP 20

Situation non-utilisé: IP 30

Réserve de profondeur: Min. 5 mm - Max. 12 mm

Épaisseur de tôle: 3 mm

Référence	↕ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/stk		Unité
<b>KDVKK3.5-7011</b>		267		267	2,200	6	STK
<b>KDVKK3.5-9011</b>		267		267	2,200	6	STK

Testé selon EN 50085-2-2.

Couvercle à clapet pour 3 boîtiers d'appareillage.

Réserve de profondeur est standard 5 mm et adaptable au moyen d'éléments de réhausse OHEV3.2 et/ou OHEV3.5.

Remplacez les clames du couvercle à clapet par les clames livrés ensemble avec le DOVG.

Couvercle pourvu de 2 passages de câbles avec manette d'ouverture et d'un sert câbles.

Couvercle à clapet ne doit pas être mis à la terre.

Uniquement pour locaux nettoyés à sec.