

KDVI2

Couvercle à clapet rectangulaire, Inox



Cadre encastrable + cadre de carrelage + passage de câbles + cadre en alu

Charge max.: 2000 N (petite surface)
 Charge max.: 3000 N (grande surface)
 Situation utilisé: IP 20
 Situation non-utilisé: IP 30
 Réserve de profondeur: Max. 26 mm

Exec. Std. Acier Inoxydable 304

HD	Référence	↑ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/stk	📦	Magasin	Unité
-	KDVI2		192		267	2,500	1	X	STK

Testé selon EN 50085-2-2.

Couvercle à clapet pour 2 boîtiers d'appareillage.

Réserve de profondeur est adaptable au moyen d'éléments de réhausse OHEV2.2 et/ou OHEV2.5.

Réglable en continu sur cadre inclu en alu NEOT2 par 4 boulons.
 Sens de l'ouverture du couvercle peut être inversé de 180°.
 Couvercle pourvu de 1 passage de câbles avec manette d'ouverture et d'un sert câbles.

Mise à la terre prévue entre couvercle et cadre.
 Exécution charges lourdes possible au moyen d'un kit charges Lourdes KDVI2.

Uniquement pour locaux nettoyés à sec.

