

KDVIT2

Klappdeckel Edelstahl rechteckig



Einbaurahmen + Klappdeckel + Kabelauslass Alurahmen

Max. Belastung: 2000 N (kleine Fläche) Max. Belastung: 3000 N (große Fläche)

bei Nutzung: IP 20

Unbenutzter Zustand: IP 30

Bodenbelagaussparung: Max. 26 mm

Referenz	† mm	↔ mm	→ ← mm	≠ mm	kg/stk	\Diamond	Einheit
KDVIT2		192		267	2,500	1	STK

Geprüft gemäß EN 50085-2-2.

Klappdeckel für zwei Gerätebecher.

Die Bodenbelagaussparung ist anpassbar durch die Elemente OHEV2.2 und/oder OHEV2.5.

Nivellierbar durch vier Schrauben auf dem dazugehörigen Alurahmen NEOT2.

Klappdeckel ausgestattet mit Kabelauslass und integriertem Öffnungshebel.

Klappdeckel mit Erdungsverbindung zwischen Deckel und Rahmen. Hohe Lasten durch zusätzliches Schwerlast-Kit KDVIZ2.

Nur für trockengereinigte Böden.

