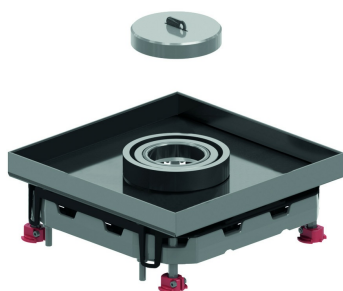


DVITWD3

Deckel Edelstahl quadratisch wasserdicht



Einbaurahmen + Deckel + wasserdichter Kabelauslass + Alurahmen + Tubus Deckelschlüssel

Max. Belastung: 2000 N (kleine Fläche)

Max. Belastung: 3000 N (große Fläche)

bei Nutzung: IP 23

Unbenutzter Zustand: IP 53

Bodenbelagausparung: Max. 26 mm

Standardausführung Edelstahl V2A / Werkstoffnummer 1.4301

| HD | Referenz | ↕ mm | ↔ mm | → ← mm | ↔ mm | kg/stk | 📦 | Lager | Einheit |
|----|----------------|---------|---------|------------|---------|--------|---|-------|---------|
| - | DVITWD3 | | 267 | | 267 | 3,100 | 1 | X | STK |

Geprüft gemäß EN 50085-2-2.

Deckel für drei Gerätebecher.

Nivellierbar durch vier Schrauben auf dem dazugehörigen Alurahmen NEOT3.

Montage ohne Scharniere.

Deckel kann in dem Rahmen in vier Richtungen montiert werden.

Deckel mit einem wasserdichten Kabelauslass und einem schraubbaren Aluminiumdeckel; kann ergänzt/ausgebreitet werden durch einen Tubus, der eine Wasserdichtheit im genutzten Zustand garantiert.

Deckel mit Erdungsverbindung zwischen Deckel und Rahmen.

Ideal geeignet für nassgereinigte Böden.

