

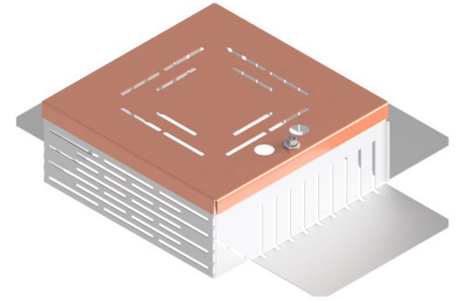
Produkt: GEGRADA® ALU-Punktkontrollschacht

Art. Nr.: siehe Komponenten

Produktbeschreibung: Kontrollschacht faltbar; Aufstockelement faltbar

EINSATZBEREICH

Aluminiumschächte zur Kontrolle und Wartung der Abläufe für Dachbegrünungsaufbauten. Distanziert Kies und Substrat vom Eintreten in die Dachabläufe. Inklusive hochwertiger Abdeckung aus Aluminium. Kontrollschacht und Aufstockelemente faltbar und einfach zu Verarbeiten.



VORTEILE

- Dreiseitige Auflageflanschen – einsetzbar als Kontrollschacht im Feldbereich, oder im Randbereich als Attikakontrollschacht
- Beständig gegen Korrosionen und Huminsäure – Material aus Aluminium
- Ästhetisches Erscheinen – begehbarer Deckel lackiert
- Deckel gegen Windsog gesichert – passgenaue Schliessung durch Pressnieten,
- Bohrung zur optionale Fixierung mit Blechschraube (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Logistisch durchdacht – Schachtkörper ungefaltet geliefert

TECHNISCHE DATEN

	GG-ALU-PUNKT-25x25	GG-ALU-PUNKT-30x30	GG-ALU-PUNKT-35x35
Material	Aluminium		
Material Dicke (mm)	1,5	1,5	2,0
Länge (mm)	242	300	357
Breite (mm)	242	300	357
Höhe (mm)	100	100	100
Gewicht (kg)	0,91	1,2	2,04

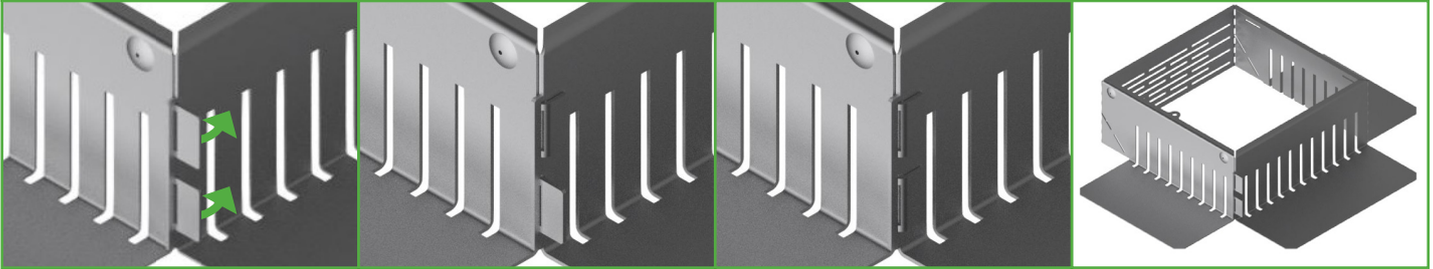
Produkt: GEGRADA® ALU-Punktkontrollschacht

Produktinformationsblatt

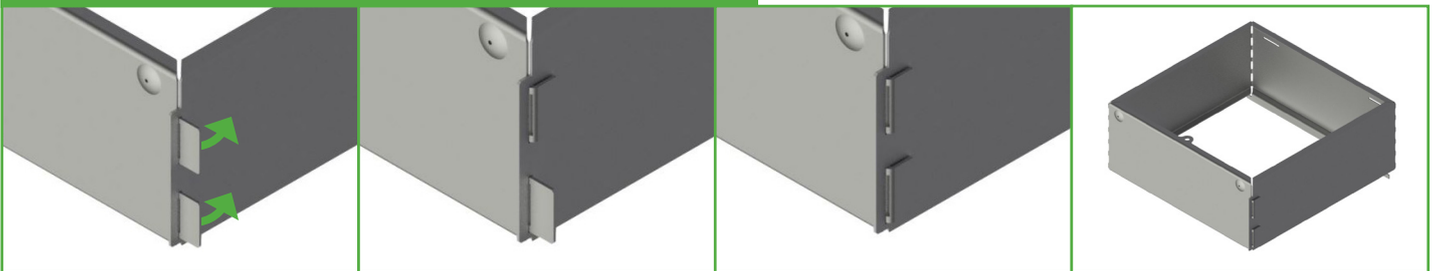
Art. Nr.: siehe Komponenten

Produktbeschreibung: Kontrollschacht faltbar; Aufstockelement faltbar

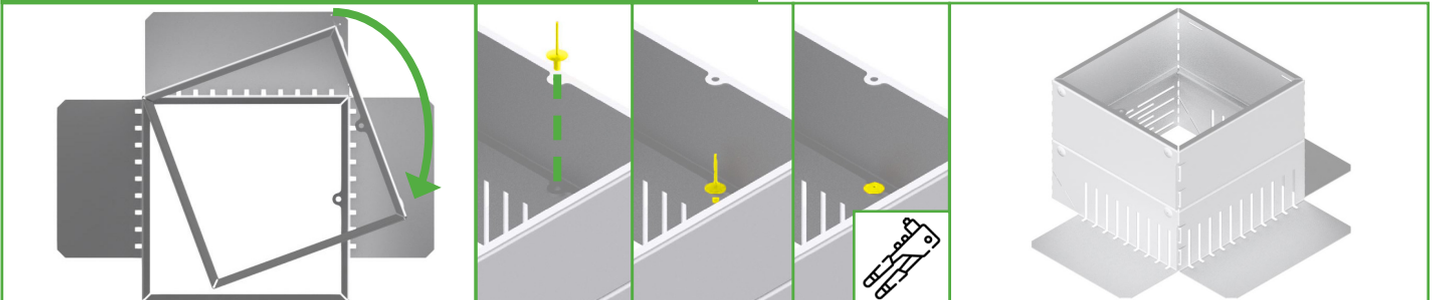
KONTROLLSCHACHT-KÖRPER ZUSAMMENFALTEN



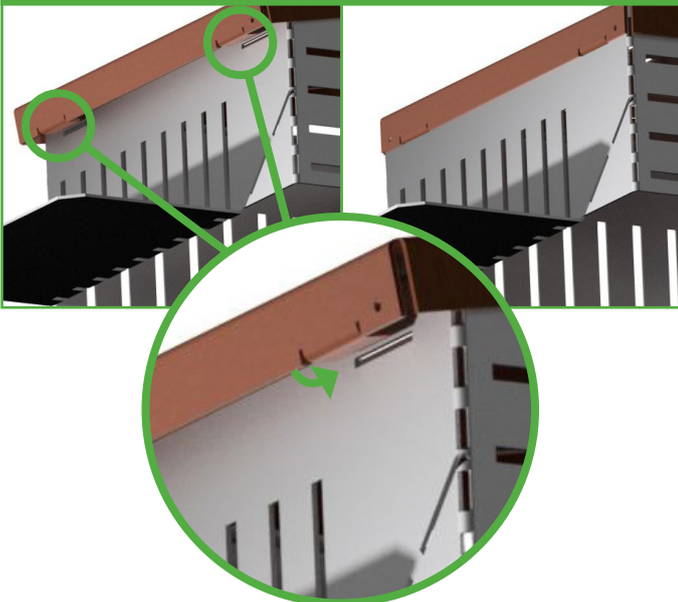
AUFSTOCKELEMENT ZUSAMMENFALTEN



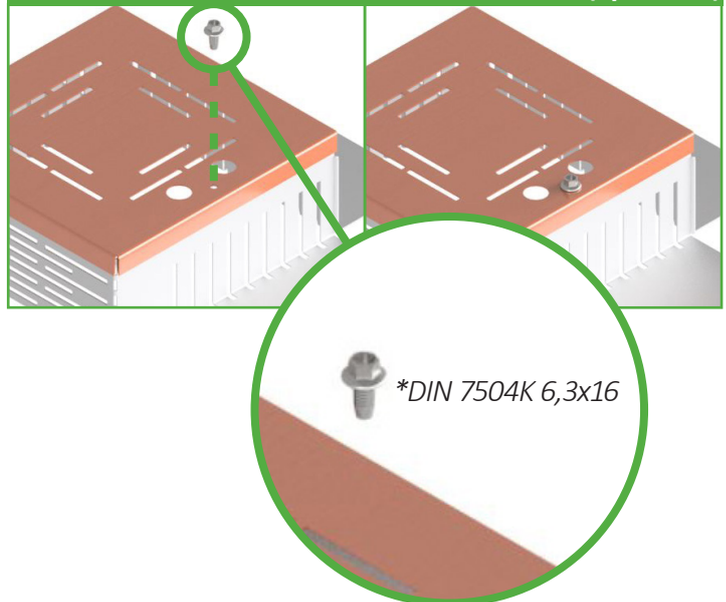
AUFSTOCKELEMENT MONTIEREN



KONTROLLSCHACHT DECKEL MONTIEREN



KONTROLLSCHACHT DECKEL BEFESTIGEN (optional*)



Technisches Datenblatt

Produkt: **GG-ALU-PUNKT**

Art. Nr.: **060349012X**

Produktbeschreibung: **GEGRADA® ALU-Punktkontrollschacht**
250x250x100mm / 300x300x100mm / 350x350x100mm, mit Aluminium-Deckel
GEGRADA® ALU-Punktkontrollschacht Aufstockelement
250x250x100mm / 300x300x100mm / 350x350x100mm

GEGRADA® ALU-Punktkontrollschacht Art. Nr.:	GG-ALU-PUNKT- 25x25 0603490121	GG-ALU-PUNKT- 30x30 0603490122	GG-ALU-PUNKT- 35x35 0603490123	Einheit	Toleranz	Norm
Material	Aluminium					
Material Dicke	1,5	1,5	2,0	mm	±0,15	DIN7168-g
Länge	242	300	357	mm	±1,20	DIN7168-g
Breite	242	300	357	mm	±1,20	DIN7168-g
Höhe	100	100	100	mm	±0,80	DIN7168-g
Gewicht	0,61	0,75	1,21	kg		

GEGRADA® Aluminium-Deckel	GG-ALU-PUNKT- 25x25	GG-ALU-PUNKT- 30x30	GG-ALU-PUNKT- 35x35	Einheit	Toleranz	Norm
Material	Aluminium (pulverbeschichtet)					
Material Dicke	1,5	1,5	2,0	mm	±0,15	DIN7168-g
Länge	250	308	365	mm	±1,20	DIN7168-g
Breite	250	308	365	mm	±1,20	DIN7168-g
Höhe	19	19	19	mm	±0,50	DIN7168-g
Gewicht	0,30	0,45	0,83	kg		

GEGRADA® Aufstockelement Art. Nr.:	GG-ALU-PUNKT- 25x25-AE 0603490124	GG-ALU-PUNKT- 30x30-AE 0603490125	GG-ALU-PUNKT- 35x35-AE 0603490126	Einheit	Toleranz	Norm
Material	Aluminium					
Material Dicke	1,5	1,5	2,0	mm	±0,15	DIN7168-g
Länge	242	300	357	mm	±1,20	DIN7168-g
Breite	242	300	357	mm	±1,20	DIN7168-g
Höhe	100	100	100	mm	±0,80	DIN7168-g
Gewicht	0,46	0,57	0,89	kg		

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten