



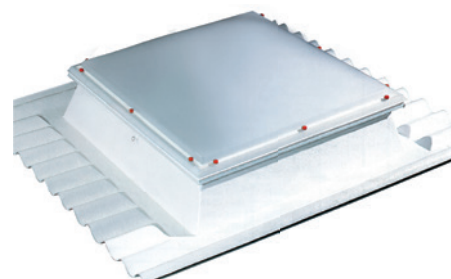
Für Trapezblech- und Welleindeckungen – maßgeschneidert für profilierte Dächer

TRP-Aufsetzkränze

- passgenau für leichten und absolut dichten Einbau in Blechdach- oder Faserzementkonstruktionen
- lieferbar für jedes gängige Dachprofil
- 1-schalig oder mit wärmegeädämmtem Fußflansch für ISO-/Thermo-Dächer
- formschlüssige Montage durch maßhaltig abgestimmte Profilierungen
- problemlose Wasserführung durch firstseitig integrierte Rinne
- Montage erfolgt im Zuge der Dachelementverlegung auf bauseitigen, umlaufenden und lastaufnehmenden Auswechslungen
- ideal für den Einsatz in weniger geheizten, gedämmten Gebäuden, wie z. B. Lager- oder Produktionsstätten



Stahl-Alu-Verbund TRP RAK 30cm hoch mit RWA-Lichtkuppel



GFK WELL Aufsetzkranz 30 cm hoch mit TOP-90 Lichtkuppel

Einsatzmöglichkeiten der TRP Lichtkuppel-Aufsetzkränze

		Anschluss an Dachabdichtung	
		Trapez- bzw. Wellprofile	ISO-Dach
GFK-AK mit TRP-Seitenabkantung ¹	15, 30, 50	•	•
GFK-RAK mit TRP-Seitenabkantung ¹	30	•	•
GFK TRP-RAK	30	•	
GFK Well RAK	25, 30	•	
GFK Well AK	20, 30	•	
GFK-Alu-Verbund TRP-RAK ²	30	•	
GFK-Alu-Verbund TRP-AK ²	15, 30, 50	•	
Stahl-Alu-Verbund AK mit TRP-Seitenabkantung ³	30	•	•
Stahl-Alu-Verbund RAK mit TRP-Seitenabkantung ³	30	•	•
Stahl-Alu-Verbund TRP-AK	30	•	
Stahl-Alu-Verbund TRP-RAK	30	•	
Alu TRP-AK	15, 30	•	
Alu TRP-RAK	30	•	
Alu-Thermo TRP-AK	15, 30	•	•
Alu-Thermo TRP-RAK	30	•	•

• = einsetzbar

Hinweis:

1) siehe auch Prospekt 1.2.4

2) siehe auch Prospekt 1.2.6

3) siehe auch Prospekt 1.2.5

GFK TRP-Aufsetzkränze

- mit TRP-Profilflansch 30 cm hoch, für hochwirksamen Rauchabzug in RAK-Geometrie
- Aufsetzkränze aus GFK sind in fast allen ähnlichen RAL Farben lieferbar

GFK Well Aufsetzkränze

- für Faserzementwell-Deckung (FZW) mit umlaufend werkseitig anlaminierendem Anschlussflansch für Profil FZW 5 oder FZW 8
- Aufsetzkranzhöhe ist abhängig vom Profil und von der Bestellgröße
- Aufsetzkränze aus GFK sind in fast allen ähnlichen RAL Farben lieferbar

Alu TRP-Aufsetzkränze

- wärmegeämmte Leibung mit 1-schaligem TRP-Profilflansch

Stahl-Alu-Verbund TRP-Aufsetzkränze

- thermisch getrennt, innen Stahl und außen Alu, für RWA-Typ RAK: Wärmedämmung: 30 mm, Typ AK: Wärmedämmung: 60 mm

Alu-Thermo TRP-Aufsetzkränze

- wärmegeämmte Leibung und mit wärmegeämmtem TRP-Profilflansch

Standardgrößen starr oder lüftbar

Bestellgrößen	GFK TRP-RAK 30	GFK Well				Stahl-Alu-Verbund TRP		Alu TRP-AK 15/30	Alu TRP-RAK 30	Alu-Thermo AK 15/30	Alu-Thermo RAK 30
		AK 20	AK 30	RAK 25	RAK 30	AK 30	RAK 30				
cm x cm		AK 20	AK 30	RAK 25	RAK 30	AK 30	RAK 30				
50 x 100								•		•	
50 x 150								•		•	
60 x 60		•						•		•	
60 x 90		•						•		•	
80 x 80								•		•	
90 x 90			•			•		•		•	
90 x 120						•		•		•	
100 x 100			•		•	•	•	•	•	•	•
100 x 150						•	•	•	•	•	•
100 x 200			•			•	•	•	•	•	•
100 x 240						•	•	•	•	•	•
100 x 250						•	•	•	•	•	•
100 x 300						•		•	•	•	•
120 x 120	•		•		•	•	•	•	•	•	•
120 x 150						•	•	•	•	•	•
120 x 180						•	•	•	•	•	•
120 x 210						•	•	•	•	•	•
120 x 240	•					•	•	•	•	•	•
120 x 250						•	•	•	•	•	•
120 x 270						•		•	•	•	•
125 x 250						•	•	•	•	•	•
140 x 200				•					•		•
150 x 150	•		•		•	•	•	•	•	•	•
150 x 180						•	•	•	•	•	•
150 x 210						•	•	•	•	•	•
150 x 240						•	•	•	•	•	•
150 x 250						•	•	•	•	•	•
150 x 270						•		•	•	•	•
180 x 180						•	•	•	•	•	•
180 x 240						•	•	•	•	•	•
180 x 250	•				•	•	•	•	•	•	•
180 x 270						•		•	•	•	•
200 x 200						•	•	•	•	•	•

• = einsetzbar

