

RF AUFSTOCKELEMENT TYP ALU

Erhöhung für die RF Kontrollschächte Typ Alu Höhe 10 bzw. 20cm, mit Einlaufschlitzen.

<i>Material</i>	Aluminium
<i>Farbe</i>	RAL 9007 (Graualuminium)
<i>Abmessungen</i>	250x250/300x300/500x500mm
<i>Seitenwände</i>	Einlaufschlitzen ca. 3,5 mm
<i>Schachtdeckel</i>	Trittstabil mit Einlaufschlitzen und verschließbar
<i>Erhöhungen</i>	100 bzw 200 mm
<i>Gewicht</i>	ca. 2 kg (100 mm)
<i>Lieferform</i>	Karton
<i>Liefermenge</i>	laut Anfrage



FUNKTION

- Höhenausgleich bei intensiv-Begrünungen mit mehr als 10cm Aufbauhöhe
- Als saubere und dauerhaft Zugängliche Lösung, zur jährlichen Wartung und Kontrolle der Dachabläufe
- In Kombination mit dem RF Kontrollschacht Typ Alu inkl. Deckel
- Umgeben mit einem Sauberkeitsstreifen aus ca. 30-50cm Kies oder Schotter

AUSSCHREIBUNG

RF Aufstockelement Typ Alu liefern und laut Planunterlagen einbauen. Masse _____ cm, Höhe _____cm.

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Werte, die unter Laborbedingungen erzielt worden und unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Stand:07.05.2025