



MAGE Snow Gitterstütze Uni Solar

System aus Gitterstütze und Einfachrohr unter Solaranlagen
Für Tonziegel, Betondachsteine und Biber



VORTEILE UND NUTZEN

- Dauerhafte Funktionalität schützt Objekte (z.B. Autos) bei Dachlawinen vor Schäden
- Schnelle und einfache Montage
- Harmonische Integration in die Dachlandschaft
- Witterungs- und langzeitbeständig

MAGE Snow Gitterstütze Uni Solar

TECHNISCHE DATEN

Material	4 mm verzinkter Stahl
Länge	490 mm
Breite:	30 mm
Höhe	350 mm
Stuhlhöhe	39 mm
Farben	verzinkt, ziegelrot, schwarz, anthrazitgrau



PASSENDE SYSTEMKOMPONENTEN

MAGE Snow Gitter

37821330**00
Länge: 3.000 mm
Höhe: 200 mm
Stärke: 2 mm
Schenkelmaße: 20 x 20 mm



MAGE Snow Rohre

37840120**00
Länge: 2.000 mm 2 Stück
Rohrdurchmesser: 32 mm



MAGE Snow Verbindungsmuffen

37825101**00



MAGE Snow Rohrverbinder

37840505BE00



MAGE Snow Rohrverschlußkappen

37840503SW00



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dauerhafte UV-Farbbeständigkeit
- Durch Klicksystem müheloses Einrasten der Gitter in die Stützen
- Systemzubehör:
 - Gitter 20x20mm Schenkelmaß und Verbindungsmuffen
 - Rohr \varnothing 32mm und Steckmuffen

ART DER ANWENDUNG

- Dieses Schneefangsystem mit der Gitterstütze ist ein wirksamer Schutz gegen Schneelawinen von Solaranlagen
- Zur Einhaltung der Verkehrssicherungspflicht am Gebäude um Sach- und Personenschäden zu verhindern

VERARBEITUNG

- Siehe Verlegeanleitung