



Ventikappe mit Bürsten

aus gespritztem Polypropylen (PP)



VORTEILE UND NUTZEN

- Lüftungsquerschnitt mind. 250 cm²/m
- Sichere Belüftung auch bei großen Sparrenlängen
- Handliche 1 m Länge
- Witterungsunabhängige Verlegung
- Eindeckung unabhängig passend

Ventikappe mit Bürsten

TECHNISCHE DATEN

Trägerkörper

Material	Polypropylen
Länge	1.030 mm
Trägerbreite	180 mm

Bürsten

Material	Polypropylen mit rostfreier Bandfassung
----------	--

Länge	1.000 mm
Höhe	75 mm

Standardfarbe	ziegelrot, braun, schwarz
---------------	---------------------------



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Traditionelles Lüftungselement mit hochwertigen Bürsten
- Durch großen Lüftungsquerschnitt insbesondere für große Sparrenlängen geeignet (250 cm²/m)
- Witterungsunabhängige Verlegung
- Universell für nahezu alle Ziegel/Dachsteine passend
- Wasserablauf bei eindringender Feuchtigkeit durch den First
- Dauerhaft UV- und witterungsbeständig

ART DER ANWENDUNG

- Firstlüftungselement

VERARBEITUNG

- Verlegung auf der Firstplatte als zuverlässiges Lüftungselement unter den Firstziegeln

LAGERUNG

- Kühl und trocken