

# Antennenpfanne Carisma

ART.-NR C889 ..



Die Antennenpfanne Carisma dient zur fachgerechten und regensicheren Einfassung von Antennen- oder Satellitenmasten im Bereich der Dachdeckungsebene. Wahlweise können Mastaußendurchmesser von 38 mm, 50 mm und 60 mm Außendurchmesser Anwendung finden.

## Verarbeitungshinweise:

Bei Durchdringungen von Unterspann- und Unterdeckbahnen ist das Unterspannbahnelement (Art.-Nr.:089900) zur fachgerechten Ableitung von Tau- und Kondenswasser zu benutzen, damit keine Feuchtigkeit in das Innere der Dachkonstruktion eindringen kann. Zudem sind die Herstellervorgaben der verwendeten Unterspann-/Unterdeckbahnen und die zum Zeitpunkt des Einbaus gültigen Fachregeln und DIN EN Normen beim Anarbeiten an der entstandenen Durchdringung zu beachten. Es wird empfohlen (bei großen Sparrenlängen und Dachneigungen von mehr als 22°), die Pfanne vor Schnee- und Eislasten mittels Schneefanggitter oder Schneestopper zu schützen.



## Technische Daten:

Material Grundpfanne	Kunststoff
Manschette	EPDM-Gummigemisch
Gewicht gesamt	1,10 kg
Pfannenlänge	420 mm
Pfannenbreite	280 mm
Deckbreite	250 mm
Lattenabstand	315-340 mm
Regeldachneigung	25°
Regensicherheit	ab 10° (mit Hilfe von Zusatzmaßnahmen)
Mast	38/50/60 mm
Lieferung	Einzellieferung
Farben	nach Produkt- & Preisliste

