

Zubehör für die TP-Dachpfanne:

Spezielselbstbohrschrauben mit Dichtscheibe, Doppelsechskant und farblich abgestimmtem, widerstandsfähigem Nylonkopf.

1. **Dachfannenschrauben 4,8*80** zur Befestigung der TP-Dachpfanne auf der Unterkonstruktion.
2. **Überlappungsschrauben 4,8*20** zur Befestigung der Firstkappe an der TP-Dachpfanne.
3. **Doppelsechskantnuss** passend zu den Spezialschrauben.

Schneefänger in der jeweiligen Dachpfannenfarbe mit speziell starken Selbstbohrschrauben und mit einer zusätzlichen Dichtung zwischen TP-Dachpfannenprofil und Schneefänger. Die Anzahl ist abhängig von der Dachneigung und den zu erwartenden Schneemengen.

Firstkappen

Elementlänge: 1.200 mm
Nutzlänge : 1.100 mm
Teilung : 366,6 mm

Die Firstkappen sind selbsttragend und in der Teilung verschiebbar. Der Stoß muss abgedichtet werden.

Die Firstkappen können der jeweiligen Dachneigung angepaßt werden und werden mit den Firstkappenschrauben (4,8*20) an der TP-Dachpfanne befestigt. Die Firstendstücke werden mit Nieten befestigt.

Firstlüftungsrollen sind selbstklebend und durch Microschnitt schneedicht. Sie werden unterhalb der Firstkappe eingebaut. Breite: 320 mm, Länge: 5 lfm

Universal-Durchgangssystem in den Farben Ziegelrot und Grau für Entlüfter, Antennen, etc. Das System besteht aus zwei Hauptkomponenten. Einerseits aus der elastischen Gummimanschette, die sich an das Profil der TP-Dachpfanne anpasst und damit den Durchgang abdichtet und andererseits aus der Montageplatte mit dem Universalanschlussstück, auf das man das jeweilige Gegenstück (z.B. Lüftungsrohr oder Antennenhalterung) montieren kann.

Firstlüfter: Niederdruckdachentlüftung für die Entlüftung der Dachkonstruktion oder des Dachbodens

Traufenlüftungskamm aus Kunststoff gibt sicheren Schutz vor Vögeln und Kleintieren. Maße: 60 mm x 1000 mm

Y-Stück für den professionellen Übergang zwischen First und Grat

Kantteile mit 3m Länge für Einlaufbleche, Abschlüsse usw.

Blechrollen von 30 lfm für spenglermäßige Abschlüsse stehen in den Standardfarben zur Verfügung.
Innendurchmesser: 330 mm, Bandbreite: 1200 mm, Blechstärke: 0,50 mm

