

Verlegeempfehlung:

Rohrhalter:

Im Normalfall sollte der Abstand zwischen den einzelnen Rohrhaltern nicht mehr als 80 cm betragen.

In schneereichen Regionen sollte ein maximaler Abstand von ca. 50 cm gewählt werden.

Der Rohrhalter wird bereits auf dem 2 - teiligen Klemmprofil vormontiert geliefert. Bauseits wird dann das 2 - teilige Klemmprofil mit Rohrhalter durch zwei V2A - Spanschrauben M8 mit Mutter und Federing an dem Falz verklemmt.

Eisstopper:

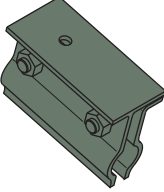
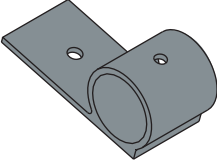
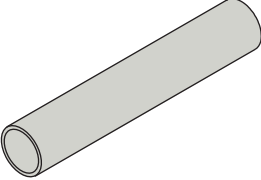
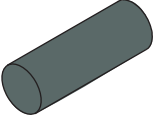
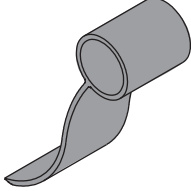
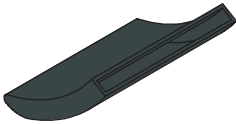

In jeder Schare sollten mindestens zwei Eisstopper angeordnet werden.

Schutzkappen:

In blanker Ausführung werden unsere Eisstopper mit PVC - Flachkappen geliefert. Natürlich können Sie die PVC - Flachkappen auch optional für beschichtete Eisstopper erhalten.

Die PVC - Flachkappen vermeiden Kontakt- und Reibungskorrosion zwischen Eisstopper und Dachprofil.

Dachreling / Einrohr - System auf "BEMO-ROOF" / "KAL-ZIP"

Art. Nr. / Darstellung	Bezeichnung	Einsatzgebiet	Preis €
KP08401 	Alu-Klemmprofil (2-teilig) Länge 84 mm blank oder pulverbe- schichtet nach RAL Die Lieferung erfolgt mit bereits vormontierten V2A - Spanschrauben M8	in Verbindung mit Einrohrhalter auf "BEMO-ROOF" bzw. "KAL-ZIP" Profilen	
ERH0001 	Alu-Einrohrhalter blank oder pulverbe- schichtet nach RAL	auf allen Profilblechen, und mit entspr. Zusatz- profilen auf Stehfalzdach, "BEMO-ROOF", "KAL-ZIP" und "Fischer Kliptec 400"	
RR32201 	Alu-Rundrohr 32/2 mm Länge 3000 mm blank bzw. pulver- beschichtet nach RAL	alle Systeme	
RV11501 	Alu-Rohrverbinder Länge 115 mm	um mehrere Alu-Rundrohre 32/2 miteinander zu verbinden	
ESL4801 	Alu-Eisstopper lang 48 mm breit blank bzw. pulver- beschichtet nach RAL	in Verbindung mit Doppel- rohrhalter auf Trapezprofil- und Stehfalzdächern sowie mit Einrohrhalter auf "BEMO-ROOF", "KAL-ZIP" und "Fischer Kliptec 400"	
FKP5001 	PVC-Flachkappe 50 mm hoch Farbe: Schwarz (bei entsprechender Menge auf Wunsch auch in anderen Farben)	passend für Eisstopper lang (Artikel - Nr. ESL4801)	
VST3201 	Verschlussstopfen Farbe: Schwarz	passend für Alu Rundrohr 32/2 (Artikel - Nr. RR32201)	