

# ABS Therm & ABS Signal

Protection thermique & tige de signalisation pour points d'ancrage



Été comme hiver, les points d'ancrage en acier inoxydable subissent les températures extérieures toute l'année. La protection thermique ABS Therm permet une isolation optimale des potelets et supports de lignes de vie. Les protections sont mises en place sur les supports au terme du montage du dispositif d'ancrage sur le revêtement du toit. Vous pouvez choisir entre des protections pour supports en acier inoxydable d'un diamètre de 16 mm, et des protections pour points d'ancrage avec douille de renfort (Ø 42 mm).

Fabriquées en matière plastique haute qualité résistant aux rayons UV et aux intempéries, les protections ABS Therm sont livrées en longueur standard de 330 mm, puis mises à la longueur souhaitée sur place sans être incorporées au dispositif d'étanchéité. Ainsi, la protection est adaptée de manière optimale aux supports.

Pour que non seulement votre dispositif d'ancrage ne se transforme pas involontairement en pont thermique, mais pour qu'il demeure trouvable aisément, complétez l'équipement des potelets et supports de lignes de vie avec l'ABS Signal. Longue de 800 mm, la tige de signalisation est fixée simplement sur les protections thermiques et dépasse de la couche de neige le cas échéant. Elle sert de marquage et saute aux yeux grâce à sa couleur de signalisation. Ainsi, vous pouvez localiser et atteindre votre dispositif d'ancrage rapidement sans avoir à le chercher à l'aveuglette dans la neige sans aucune protection.

- Hauteur de 330 mm, pouvant être raccourcie individuellement sur place
- Montage sur la membrane du toit
- Protection isotherme avec diamètre extérieur de 70 mm pour points d'ancrage et lignes de vie (Ø 16 mm)
- Protection isotherme avec diamètre extérieur de 100 mm pour systèmes avec douille de renfort (Ø 42 mm)



## Accessoires / Composants

