

Snörasskydd grind monteras i takfoten för att förhindra att nerfallande snömassor från taket orsakar skada på personer eller saker i byggnadens närhet. Snörasskydd bör monteras obrutet längs hela takfallets längd. Detta för att inte infästningarna skall överbelastas vid snöras från större takyta än vad snörasskyddet avser.

Snörasskyddet består av 3 rör, Ø 25, sammansatta i tremeters längder som skarvas i längdsled med förmonterade skarvplåtar.

Snörasskyddets höjd är 140 mm och skall monteras högst 30 mm över takpannorna.

Infästningen sker med hjälp av fotplatta eller bärläktsfäste, beroende på typ av underlagstak och takpanna. Avståndet mellan infästningarna avgörs av snözon, taklutning och takfallets längd. Se beräkningsmodell på www.perwikstrand.se för snözoner.

3-rörsgrinden läggs mot konsolen som sitter på fotplattan/bärläktsfästet och fästs med en bygel och mothåll.

Snörasskydden finns lackerade i tegelrött och svart, samt i varmförzinkat utförande. De lackerade produkterna är först varmförzinkade och därefter pulverlackerade.

Levereras komplett med fotplatta eller bärläktsfäste och monteringsdetaljer.

Se även monteringsanvisning.



Bild 4: Snörasskydd grind montering med fäste



Bild 1: 3-rörsgrind

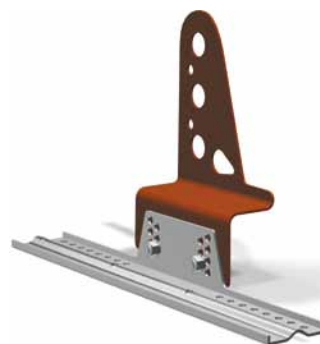


Bild 2: Fotplattafäste

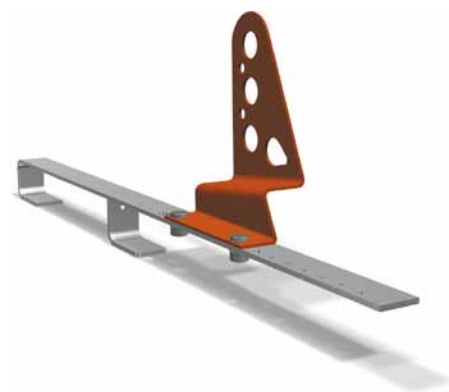


Bild 3: Bärläktsfäste

Artikelnummer

Snörasskydd grind 3-rörs

Y030..

Fakta

Material:
Yta:
Färg:
Vikt:

Förzinkat stål
Pulverlackerat eller gavlad
Svart (20), Tegelröd (24) eller galvad (90)
ca 8,5 kg