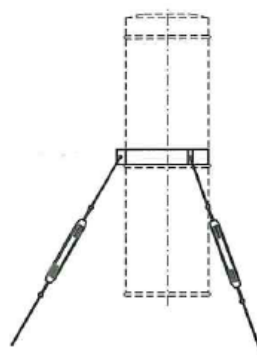


Montage af bardunsæt på tag

Bardunsættet på tag skal støtte skorstenen over tag som vindlast, og forhindre at skorstenen kollapser eller at taginddækningen bliver ødelagt og derved utæt.

Bardunsættet fastgøres på skorstenen og hæftes i 3 punkter på taget – som varetager både trækket, jf. nedenstående skematiske tegning.



Styklister:

Bardunring – halsjern for skorsten	3 stk
Stål Sætbolte, M8 x 35 mm, galv.	3 stk
Møtrikker, M8, galv.	3 stk
Wierelåse, 3/16", galv.	12 stk
Kovser – dråbeformet, til wirer, 5,0 mm, galv.	3 stk
Bardunstrammere, ¼"	3 stk
Stålwirer, 3 mm m. pvc	9 meter
Vinkelbeslag for tag	3 stk
Spændeskiver, ø 8 mm	3 stk
Franske skruer, ø8 mm x 65 mm	3 stk

Montagevejledning_bardunsæt på tag

1. Monter de 3 bardunringe omkring skorstenen med M8 bolte, spændeskiver og møtrikker som vist på billedet:



2. Stålwiren føres omkring de dråbeformede kovser, der spændes ind mellem bardun ringene. Sørg for at wirelåse spændes godt, for at wiren ikke glider ud af låsen ved vindlast.
3. Wiren monteres sammen med kovser og bardunstrammer, i en længde der passer således at hver af de 3 wirer kan nå ned til taget. Bardunringen kan hæves og sænkes på skorstenen efter behov. Afhængig af hældningen på taget, vil de 3 wirer have forskellige længde. Der medleveres i alt 9 meter wire, som kan klippes op efter behov.

Der anvendes 4 wirelåse for hver wire, og de monteres som vist på nedenstående billede. Bardunstrammeren kan med fordel placeres så tæt på skorstenen som muligt, da det herved bliver lettere at stramme de 3 bardunstrammere korrekt op. Ved taget monteres wiren på det medfølgende vinkelbeslag, og denne fastgøres til taget med den franske skrue.



Montagevejledning_bardunsæt på tag

4. Når alle 3 wirer er monteret på taget samt fastgjort i bardunringen, foretages en opstramning af wirerne ensartet, således at skorstenen efterlades præcist lodretstående, og alle 3 wirer er stramt spændt op.
5. Nedenfor vises alle medfølgende komponenter.

