

Verklaring Vonkenvanger Thermo Products B.V.

In veel gebouwen met rieten daken zijn open haarden of kachels voor vaste brandstoffen aanwezig.

De constructie en onderhoud van de schoorstenen kunnen bij deze systemen een grote invloed hebben op het brandgevaar. Bijvoorbeeld doordat vonken door de schoorstenen bij brand eruit kunnen vliegen.

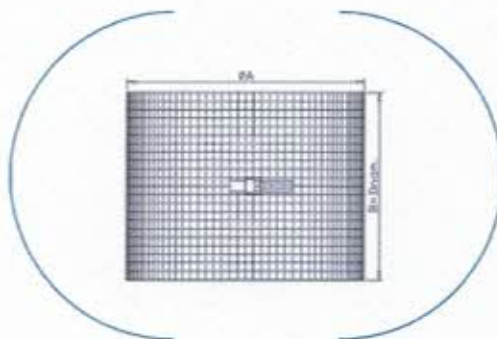
Dit kan voorkomen worden bij gebruik van een vonkenvanger, die aan de volgende voorwaarden voldoet*.

- De totale netto doorlaat van een vonkenvanger moet minimaal 3x zo groot zijn als de doorlaat van het rookkanaal. **De draaddikte van het gaas is 1mm.**
- De vonkenvanger heeft een minimale maaswijdte van 9,5 mm en maximaal 12,5 mm.

Thermo Products verklaart hierbij dat de door hen geproduceerde vonkenvanger volledig voldoet aan bovengenoemde voorwaarden.

Vonkenvanger 010

Dnom. DW	80	100	125	150	180	200	250	300	350	400
Maat A:	120	150	187	225	270	300	375	450	525	600
Maat B:	80	100	125	150	180	200	250	300	350	400
Dnom. DWH/DWBA			130	150	180	200	250	300	350	400
Maat A:			195	225	270	300	375	450	525	600
Maat B:			130	150	180	200	250	300	350	400



Vlissingen, 4/4/17



Thermo Products B.V.
M. van Dalen

* Bron: Federatie onderlinge verzekeringen (FOV) en schoorstenen.

THERMO PRODUCTS BV
BEDRIJFSWEG 14
4387 PD VLISSINGEN