

Controle van vlambuizen bij een type BBK ketel:

Veiligheid

Voor de veiligheid eerst de branderinstallatie uitschakelen en de brandstoftoevoer afsluiten!

Controle vuurgang en voorzijde pijpenbundel

Aan de achterzijde van de vuurgang zit aan de zijkant een inspectie luik.

- Luik demonteren (vier maal moeren M16).
- Achter het luik zit in de doorvoer naar de vuurgang een isolatie prop
- Deze uitnemen
- Nu is de doorvoer open naar de vuurgang en kan men de voorkant van de vlambuizen inspecteren en de gehele vuurgang.
- Voordat men het luik weer gaat sluiten eventuele roestresten verwijderen uit de vuurgang.
- Voor het sluiten van het luik eerst de isolatie prop terugzetten daarna het luik monteren en controleren of hij weer goed sluit.



Inspectieluik



Inspectieluik doorvoer



Isolatieprop

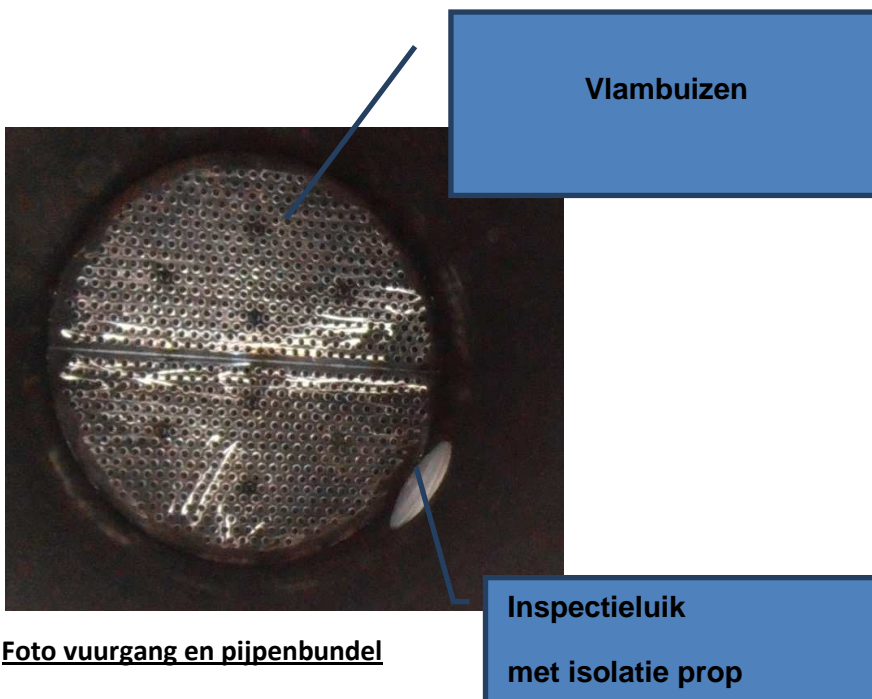


Foto vuurgang en pijpenbundel

Pagina 2

Controle rookgascondensator en achterzijde pijpenbundel

Bij de rookgascondensator zit aan de zijkant een inspectie luik.

- Luik demonteren (vier maal moeren M12).
- Nu is de doorvoer open en kan men de rookgascondensator inspecteren.
- Voordat men het luik weer gaat sluiten eventuele roestresten verwijderen uit de rookgascondensator.
- Voor het sluiten van de opening het luik monteren en controleren of hij weer goed sluit.



Luik van de rookgascondensator

Indien alles is gecontroleerd en de luiken zijn gesloten kunt u de brandstoftoevoer weer openen en de brander aanzetten.