

Tekst: Lieke van Zuilekom Beeldmateriaal: Burgerhout

‘VEILIGHEID BEGINT MET BEWUSTWORDING’

Een gasinstallatie kan pas goed functioneren, wanneer een goede rookgasafvoer wordt geïnstalleerd. Belangrijker nog: deze afvoer is cruciaal voor de veiligheid van bewoners. Deze cruciale veiligheidsgedachte is voor Burgerhout één van de belangrijkste drijfveren in hun bedrijfsvoering. De specialist in systemen voor rookgasafvoer en ventilatie en onderdeel van de internationale M&G Group begeleidt, onder andere naar aanleiding van het onderzoeksrapport ‘Koolmonoxide - Onderschat en onbegrepen gevaar’ van de Onderzoeksraad voor Veiligheid, installateurs en stakeholders in de markt naar een veilige installatie.

In de afgelopen decennia heeft een flinke verschuiving plaatsgevonden, als het gaat om regelgeving rondom gasinstallaties. “Waar in het verleden iedere nieuwe gasinstallatie werd geïnspecteerd is, onder andere onder invloed van deregulering, die verantwoordelijkheid steeds meer bij de installateurs zelf komen te liggen”, weet Henk Bruining, manager Innovatie bij Burgerhout. “Daarbij liggen prijzen onder druk, waardoor niet alleen bezuinigd wordt op materialen maar ook op installatietijd. Installateurs moeten steeds sneller werken, waardoor fouten op de loer liggen. Het rapport van de Onderzoeksraad voor Veiligheid heeft de gevolgen hiervan zeer duidelijk gemaakt.”

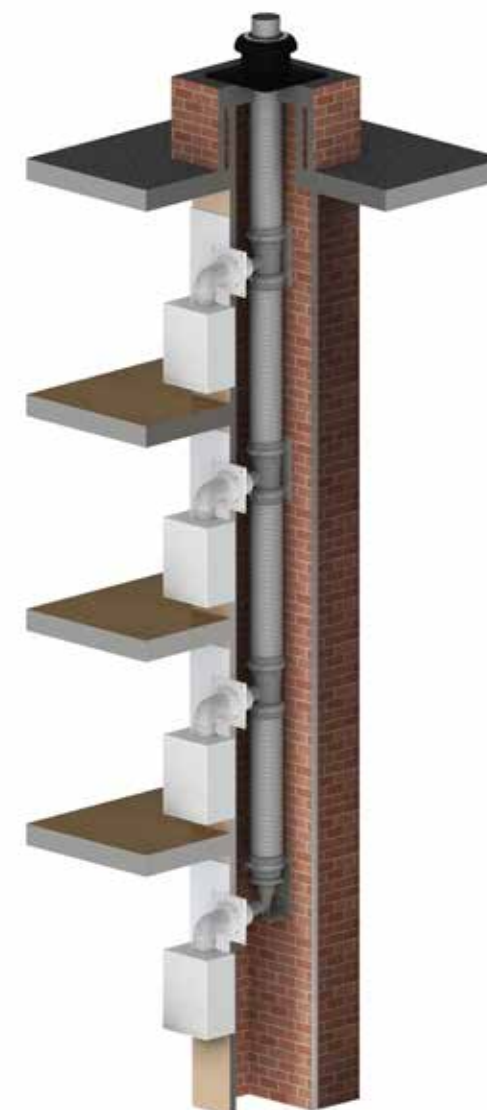
In het rapport staat bijvoorbeeld dat maar liefst 46 procent van de koolmonoxideongevallen ontstaat door moderne cv-installaties, weet Bruining. “En niet door de keukengeisers en cv-ketels van vroeger, zoals velen dachten. De deregulering in de regelgeving én tijdsdruk zijn hier mede debet aan. Problemen die je niet oplost door nieuwe producten in de markt te zetten, maar door installateurs en stakeholders bewust te maken van de problemen én mogelijke oplossingen. Daarin investeren wij flink.”

BEWUSTWORDING

“Wij verzorgen al enige jaren trainingen voor installateurs en opdrachtgevers zoals woningcorporaties, waarin het belang van het veilig installeren van rookgasafvoeren de boventoon voert”, vertelt Felix Fonville, Accountmanager bij Burgerhout. “Want om een veilige(re) woonomgeving te kunnen creëren, is bewustwording bij alle betrokkenen onontbeerlijk. Van het belang van veilige installaties, van de montagevalkuilen én van de

gevolgen hiervan voor bewoners. Installateurs moeten weer de tijd en ruimte krijgen om hun werkzaamheden goed te kunnen verrichten. Zoals ze ook in hun eigen woning zouden doen.”

Naast de trainingen verzorgt Burgerhout ook webinars en seminars over de veiligheid van rookgasafvoeren. Het bedrijf zoekt regelmatig de offline en online media op en neemt actief deel aan beurzen, om de markt te informeren.



Onder andere Henk Bruining heeft zijn bijdrage geleverd in verschillende branchecommissies én samen met Uneto-VNI is een reeks monteursbijeenkomsten geïnitieerd. Door Rogafa – waarin Burgerhout vanaf het allereerste begin participeert – is de checklist Het Nieuw Beugelen uitgegeven, die installateurs helpt om een veilige installatie te realiseren. Als aanvulling hierop heeft Burgerhout de montagehandleidingen geüpdatet. In plaats van teksten gebruikt Burgerhout hierin simpele pictogrammen, om

de installateurs uit te leggen hoe de producten geïnstalleerd moeten worden, om een optimale veiligheid te garanderen. Deze handleidingen worden niet alleen standaard meegeleverd met de producten, maar zijn ook terug te vinden op vernieuwde de website.

KOOLMONOXIDE- EN BRANDVEILIGE INSTALLATIE

Door het rapport van de Onderzoeksraad voor Veiligheid ‘Koolmonoxide, Onderschat en onbegrepen gevaar’ en de initiatieven die naar aanleiding hiervan zijn opgestart, is het afgelopen jaar een andere wind gaan waaien in de installatiemarkt. Veel installateurs hebben het afgelopen jaar de overstap gemaakt naar concentrische systemen, die de risico’s op koolmonoxidevergiftiging kunnen verkleinen. Echter geldt ook voor deze systemen dat ze volgens de voorschriften geïnstalleerd moeten worden. “Hierin begeleiden wij installateurs actief”, vertelt Fonville. “Burgerhout biedt sinds jaar en dag concentrische systemen. Recent hebben we echter een nieuw systeem geïntroduceerd, waar bij de ontwikkeling nóg

beter is gekeken naar de behoeften en valkuilen van de installateur. Het resultaat is TwinSafe; het meest complete concentrische rookgasafvoersysteem waarbij wij een schachtaansluiting leveren met een volledig geïntegreerd brandmanchet.”

Het TwinSafe PP concentrisch Push-Fit systeem is eenvoudig in elkaar te schuiven, vertelt hij. “De robuuste metalen luchttoevoerbuis heeft bovendien het voordeel dat het eenvoudig kan worden vastgezet met twee parkers, waarmee een trek- en vast verbinding wordt gerealiseerd. TwinSafe is eenvoudig in te korten en makkelijk te verwerken. Bovenal heeft het systeem minder beugels nodig dan een parallel systeem. De uitzetting van de kunststof binnenpijp is fabrieksmatig in de constructie geborgd.”

Naast standaard woningbouw is TwinSafe zeer geschikt voor montage in stapelbouw, dankzij de introductie van de unieke schachtaansluiting met geïntegreerd brandmanchet. Hiermee kan niet alleen een koolmonoxideveilige, maar ook brandveilige installatie worden gerealiseerd. ■

