



## PRESTATIEVERKLARING

N° 002-MG-ALU DoP

1. Unieke identificatie:

### M&G rookgasaansluitingen met aluminium rookgasvoering

EN 1856-2: 2009

*Pijpen, hulpstukken en doorvoeren met rookgasvoering van aluminium*

*0.1 (Specifieke schoorsteendelen) (star, enkel) (rookgas) T250 N1 D Vm L11045/063 O40*

*Voor batch- of datumcode van de fabrikant: zie productmarkering*

2. Beoogd gebruik:

Producten voor het aansluiten van een verbrandingstoestel op een schoorsteen voor het naar buiten afvoeren van rookgassen van verbrandingstoestellen.

3. Fabrikant:

M&G Group  
Burgemeester Grollemanweg 14  
9405 TN Assen | Nederland  
E: [info@mg-group.com](mailto:info@mg-group.com)

4. Gemachtigde:

**Niet van toepassing.**

5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

**System 2+.**

6. Geharmoniseerde norm:

De genotificeerde certificatie-instelling met nummer 0476 heeft de initiële inspectie uitgevoerd in de productie, voert de permanente bewaking, beoordeling en keuring van de productiecontrole uit en heeft het certificaat van de productiecontrole opgesteld.

## 7. Aangegeven prestaties

	Essentiele karakteristieken	Prestaties	Technische specificaties
1	<b>Druksterkte</b>	Niet van toepassing.	EN 1856-2:2009
2	<b>Brandveiligheid (volledig gesloten getest met geventileerde opening, mits van toepassing)</b>		
	Systeem 0.1 en 0.2	T250 O40	
3	<b>Gasdichtheid</b>	N1	
4	<b>Stromingsweerstand</b>	Stromingsweerstand volgens EN 13384-1, zie datasheet.	
5	<b>Isolatiewaarde</b>	0.00 m <sup>2</sup> K/W	
6	<b>Bestand tegen roetbrand</b>	Nee (O)	
7	<b>Buigtreksterkte</b>		
	Niet verticale installatie	Niet van toepassing.	
	Windbelasting voor externe installatie	Niet van toepassing, is schachttoepassing.	
8	<b>Bestand tegen condensatie, waterdampdiffusie en condensatiepenetratie</b>		
	Systeem 0.1 en 0.2	Nee (D)	
9	<b>Duurzaam bestand tegen corrosie</b>		
	Systeem 0.1 en 0.2	Vm	
10	<b>Duurzaam bestand tegen indringen van regenwater</b>		
	Systeem 0.1 en 0.2	Niet van toepassing.	
11	<b>Vorst-dooi bestendig</b>	Ja	
12	<b>Gevaarlijke stoffen</b>	Bevat geen gevaarlijke stoffen.	Relevante nationale voorschriften

De prestaties van het hierboven beschreven systemen zijn conform de reeks aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt in overeenstemming met de Verordening (EU) nr. 305/2011 en onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Ger Knegt | Plant Director



Assen (NL), 24 februari 2026