

**EC type examination certificate**  
**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085CS0419**  
 Product Identification No.  
 Produkt-Identnummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	EC Efficiency Directive (92/42/EEC) <i>EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG)</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	EMAS MAKINA SANAYI A.S. Organize Sanayi Bölgesi Mustafa Kemal Bulvari, N° 13, TR-45030 Manisa
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	EMAS MAKINA SANAYI A.S. Organize Sanayi Bölgesi Mustafa Kemal Bulvari, N° 13, TR-45030 Manisa
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	Boilers with flue systems: Condensing water heater (3202)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	Wall-hang condensing boiler
<b>Model</b> <i>Modell</i>	Felis FL ...
<b>Type of Boiler</b> <i>Heizkesseltyp</i>	condensing boiler
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	supplement test: B 18/05/2708 EU from 30.05.2018 (DBI)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
<b>File Number</b> <i>Aktenzeichen</i>	18-0635-GWA

70028-04-A-DE

15.08.2018 Rie A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of heating boilers under EC Directive 92/42/EC.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.




**DAkkS**  
 Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 D-ZE-16028-01-04

DVGW CERT GmbH  
 Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
 info@dvgw-cert.com

<b>Type</b> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Energy Labelling</b> <i>Energieeffizienzkennzeichnung</i>
Felis FL 65 HM NG	nominal heat output: 13,0...66,0 kW heat input (Hi): 13,5...68,1 kW	
Felis FL 100 HM NG	nominal heat output: 19,4...94,0 kW heat input (Hi): 20,1...96,7 kW	
Felis FL 125 HM NG	nominal heat output: 22,5...116,8 kW heat input (Hi): 24,1...120,7 kW	
Felis FL 150 HM NG	nominal heat output: 25,8...135,7 kW heat input (Hi): 26,6...140,8 kW	