

Wir, die

F. W. Oventrop GmbH & Co. KG

Paul-Oventrop-Str.1
D-59939 Olsberg

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die folgenden Produkte mit folgenden Normen und normativen Dokumenten übereinstimmen:

DIN EN 215

Produkt

Thermostat „Uni LH“ und „Uni LH“ mit Fernfühler

Art. – Nr.	DN [mm]	PN [bar]	Heizmitteltemperatur [°C]	CE- Zeichen
101 14 65			max. 120°C	Nein
101 14 66				
101 14 64				
101 16 65				

CEN-geprüft sind Oventrop Thermostate „Uni LH“ mit den Thermostatventilen der Baureihen „A“, „AV6“, „F“, „RF“ und „G“. Die Registriernummer lautet: 6T0002.

Überwachung QS-System:

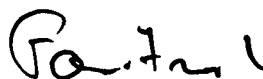
Überwachung während der Fertigung:

DQS 000211 QM

OVENTROP / DIN CERTCO

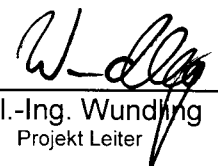
Olsberg, den 26.10.2009

i.V.



Dr. Foitzik
Technischer Leiter

i.V.



Dipl.-Ing. Wundling
Projekt Leiter

We, **F. W. Oventrop GmbH & Co. KG**

Paul-Oventrop-Str.1
D-59939 Olsberg

Hereby declare at sole responsibility that the following products to which this declaration refers, correspond to the standards and technical specifications:

DIN EN 215

Product

Thermostat "Uni LH" and thermostat with remote sensor "Uni LH"

Item no.	DN [mm]	PN [bar]	Heating water temperature [°C]	CE-marking
101 14 65			max. 120°C	No
101 14 66				
101 14 64				
101 16 65				


The Oventrop thermostats "Uni LH" with the Oventrop radiator valves of the series "A", "AV6", "F", "RF" and "G" have the CEN approval. Reg.-No. 6T0002.

Monitoring system:
Monitoring of production:

DQS 000211 QM
OVENTROP / DIN CERTCO

Olsberg, 26.10.2009

i.V. 
Dr. Foitzik
Technical director

i.V. 
Dipl.-Ing. Wundling
Product manager