

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

Thermostatventile „Baureihe AV 6“

Art. – Nr.	DN [mm]	PN [bar]	Temperatur- Bereich [°C]	CE- Zeichen
118 37 63	10	10	Bis 120°C	Nein
118 37 64	15			
118 37 66	20			
118 38 63	10			
118 38 64	15			
118 38 66	20			

CEN-geprüft sind Oventrop Thermostatventile der „Baureihe AV 6“ mit den Thermostaten „Uni XH“, „Uni LH“, „Uni SH“ und „Uni LH“ mit Fernfühler. Die Registriernummer lautet: 6T0002.

Überwachung QS-System:

Überwachung während der Fertigung:

DQS 000211 QM

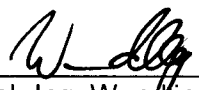
OVENTROP / DIN CERTCO

Olsberg, den 12.04.2007

i.V.


Dr. Ing. 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

Valves for thermostats "Series AV 6"

Item no.	DN [mm]	PN [bar]	Temperature range [°C]	CE-marking
118 37 63	10	10	Up to 120°C	No
118 37 64	15			
118 37 66	20			
118 38 63	10			
118 38 64	15			
118 38 66	20			

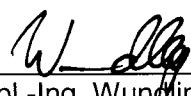
The Oventrop thermostatic radiator valves of the series AV 6 with the thermostats "Uni XH", "Uni LH", "Uni SH" and "Uni LH" with remote sensor have the CEN approval. Reg.-No. 6T0002.

Monitoring system:
Monitoring of production:

DQS 000211 QM
OVENTROP / DIN CERTCO

Olsberg, 12.04.2007

i.V. 
Dr. Foitzik
Technical director

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