

Wir, die

### 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:

**in Anlehnung an DIN EN 215**

Produkt

### Thermostatventile „Baureihe A“

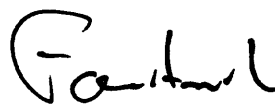
Art. – Nr.	DN [mm]	PN [bar]	Temperatur- Bereich [°C]	CE- Zeichen
118 10 03	10	10	2°C bis 120°C	Nein
118 10 04	15			
118 10 06	20			
118 10 08	25			
118 10 10	32			
118 10 97	15			
118 11 03	10			
118 11 04	15			
118 11 06	20			
118 11 08	25			
118 11 10	32			
118 11 97	15			
118 12 03	10			
118 12 04	15			
118 12 06	20			
118 12 92	15			
118 13 90	10			
118 13 91	10			
118 13 92	15			
118 13 93	15			
118 13 96	15			
118 13 97	15			

Überwachung QS-System:  
Überwachung während der Fertigung:

DQS 000211 QM  
OVENTROP

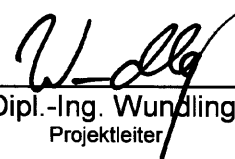
Olsberg, den 14.03.2014

i.V.



Dr. Ing. Foitzik  
Technischer Leiter

i.V.



Dipl.-Ing. Wundling  
Projektleiter

We, **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:  
**according to DIN EN 215**

Product

**Valves for thermostats "Series A"**

Item no.	DN [mm]	PN [bar]	Temperature range [°C]	CE-marking
118 10 03	10	10	2°C to 120°C	No
118 10 04	15			
118 10 06	20			
118 10 08	25			
118 10 10	32			
118 10 97	15			
118 11 03	10			
118 11 04	15			
118 11 06	20			
118 11 08	25			
118 11 10	32			
118 11 97	15			
118 12 03	10			
118 12 04	15			
118 12 06	20			
118 12 92	15			
118 13 90	10			
118 13 91	10			
118 13 92	15			
118 13 93	15			
118 13 96	15			
118 13 97	15			

Monitoring system:

DQS 000211 QM

Monitoring of production:

OVENTROP

Olsberg, 14.03.2014

i.V.



Dr. Foitzik  
Technical director

i.V.



Dipl.-Ing. Wundling  
Product manager