

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 oder normativen Dokumenten übereinstimmen:

DIN 3842

Produkt

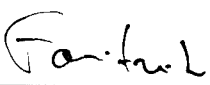
„Combi 4“ Verschraubungen


Art. – Nr.	DN [mm]	Max. Betriebsdruck p_s	Betriebs-temperatur-Bereich t_s	CE- Zeichen
109 06 61	10	10 bar (PN 10)	+2°C bis +120°C	Nein
109 06 62	15			
109 06 63	20			
109 07 61	10			
109 07 62	15			
109 07 63	20			

Überwachung QS-System:
Überwachung während der Fertigung:

DQS 000211 QM
OVENTROP

Olsberg, den 14.10.2008

i.V. 
Dr. Ing. Foitzik
Technischer Leiter

i.V. 
Dipl.-Ing. Wundling
Projektleiter

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 3842

Product

Radiator lockschild valves "Combi 4"

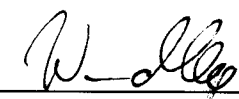
Item no.	DN [mm]	Max. working pressure p_s	Working temperature range t_s	CE- Marking
109 03 61	10	10 bar (PN10)	+2°C bis +120°C	No
109 03 62	15			
109 03 63	20			
109 04 61	10			
109 04 62	15			
109 04 63	20			

Monitoring quality management system:
Surveillance during production:

DQS 000211 QM
OVENTROP

Olsberg, 14.10.2008

i.V. 
Dr. Ing. Foitzik
Technical director

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