

Wir, die

Oventrop GmbH & Co. KG

Paul-Oventrop-Str.1
D-59939 Olsberg

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die folgenden Produkte mit den Anforderungen konform sind, die in der

Richtlinie 97/23/EG

festgelegt sind.

Produkt

Rotguss-Strangregulierventile „Hydrocontrol VTR“, PN 25

Art. – Nr.	DN [mm]	max. Betriebsdruck p _s	Betriebs-temperaturbereich t _s	Fluidgruppe	CE- Zeichen	Modul
106 03 03	10	25 bar (PN25)	-20°C bis +150°C	Artikel 3 Absatz 1.3 a Fluide d. Gruppe 2	Nein *)	—
106 03 04	15					
106 03 06	20					
106 03 08	25					
106 03 10	32				Ja	A
106 03 12	40					
106 03 16	50					
106 02 03	10					
106 02 04	15				Nein *)	—
106 02 06	20					
106 02 08	25					
106 02 10	32					
106 02 12	40				ja	A
106 02 16	50					
106 01 03	10					
106 01 04	15					
106 01 06	20				Nein *)	—
106 01 08	25					
106 01 10	32					
106 01 12	40					
106 01 16	50	Ja	A			

*) Diese Strangregulierventile fallen unter Artikel 3 Absatz 3 der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG und dürfen keine CE-Kennzeichnung erhalten.

Angewandte Normen und technische Spezifikation:

Überwachung QM-System:

DQS

Überwachung während der Fertigung:

Oventrop / DVGW CE 0085

Olsberg, den 09.11.2010

i.V.



Dr. Foitzik
Technischer Leiter

i.V.



Dipl.-Ing. Löffler
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 certificate refers, correspond to
EU-Directive 97/23/EC

Product

**Double regulating and commissioning valves
"Hydrocontrol VTR", made of bronze, PN 25**

Item no.	DN [mm]	max. operating pressure ps	Operating temperature range t _s	Group of fluids	CE-marking	Module
106 03 03	10	25 bar (PN25)	-20°C up to 150°C	Article 3 paragraph 1.3 a group of fluids 2	No *)	—
106 03 04	15					
106 03 06	20					
106 03 08	25					
106 03 10	32					
106 03 12	40				Yes	A
106 03 16	50					
106 02 03	10				No *)	—
106 02 04	15					
106 02 06	20					
106 02 08	25					
106 02 10	32					
106 02 12	40				Yes	A
106 02 16	50					
106 01 03	10				No *)	—
106 01 04	15					
106 01 06	20					
106 01 08	25					
106 01 10	32					
106 01 12	40					
106 01 16	50	Yes	A			

*) Article 3 paragraph 3 of EU-Directive 97/23/EC applies to these double regulating and commissioning valves and they are not allowed to carry a CE-marking.

Used standards and technical specifications:

Monitoring quality management system:

DQS

Surveillance during production:

Oventrop / DVGW CE 0085

Olsberg, 09.11.2010

i.V. 
Dr. Foitzik
Technical director

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