

Produktbezeichnung: Grauguss-Strangreguliertventile „Hydrocontrol VFC“, Flansch nach ANSI
Product identification: Double regulating and commissioning valves "Hydrocontrol VFC", made of cast iron, flanges according to ANSI

Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG
Manufacturer:

Anschrift: Paul-Oventrop-Straße 1
Adress: DE-59939 Olsberg / Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under sole responsibility of the manufacturer.

Gegenstand der Erklärung:
Object of the declaration:

Art.-Nr. Item no.	DN [mm]	PS _{max} [bar]	Temperaturbereich Temperature range TS [°C]	Fluidgruppe Group of fluids	CE-Zeichen CE-Marking	Modul Module
1062946	20	16	-10 / +150	2	nein*) no*)	—
1062947	25					
1062948	32					
1062949	40					
1062950	50				ja yes	A
1062951	65					
1062952	80					
1062953	100					
1062954	125					
1062955	150					
1062956	200					

*) Diese Produkte fallen unter Artikel 4 Absatz 3 der Druckgeräte richtlinie 2014/68/EU und dürfen keine CE-Kennzeichnung erhalten.

*) Article 4 paragraph 3 of EU-Directive 2014/68/EU applies to these products and they are not allowed to carry a CE-marking.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Druckgeräte richtlinie:

Pressure Equipment Directive

RICHTLINIE 2014/68/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Mai 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt

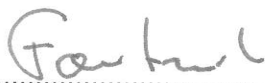
DIRECTIVE 2014/68/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 15 May 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment

DE-59939 Olsberg, 01.03.2017

Unterzeichnet für und im Namen von:

Signed for and behalf of:

Oventrop GmbH & Co. KG

i.V. 
.....
Dr.-Ing. Roland Foitzik
Leiter der Entwicklung
Head of development

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