

Produktbezeichnung: Strangreguliertventile „Hydrocontrol VFC“, PN 6
 Product identification: Double regulating and commissioning valves "Hydrocontrol VFC", PN 6

Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG
 Manufacturer:

Paul-Oventrop-Straße 1
 Anschrift: 59939 Olsberg
 Adress: 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
1062676	20	6	-10 / +150	2	nein*) no*)	—
1062677	25					
1062678	32					
1062679	40					
1062680	50					
1062681	65					
1062682	80					
1062683	100					
1062684	125					
1062685	150					
1062686	200					
					ja / yes	A

*) 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


59939 Olsberg, 10.09.2019

Unterschiedet für und im Namen von:

Signed for and behalf of:

Oventrop GmbH & Co. KG

i.V. 
 Dipl.-Ing. Michael Pehl
 Leiter der Serienentwicklung
 Head of serial development

i.V. 
 Dipl.-Ing. Gerhard Löffler
 Gruppenleiter Entwicklung
 Group leader development