

Produktbezeichnung: Strangreguliertventil „Hydrocontrol MFC“, PN 16  
 Product identification: Double regulating and commissioning valve “Hydrocontrol MFC”, PN 16

Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG  
 Manufacturer:

Anschrift: Paul-Oventrop-Straße 1  
 Adress: 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 <sub>max</sub> [bar]	Temperaturbereich Temperature range TS [°C]	Fluidgruppe Group of fluids	CE-Zeichen CE-Marking	Modul Module
1065851	65	16	-10 / +150	2	ja yes	A
1065852	80					
1065853	100					
1065854	125					
1065855	150					
1065856	200					
1065857	250					H
1065858	300					

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:

Druckgeräterichtlinie:

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

Beteiligte notifizierte Stelle:

Participating notified body:

DVGW CERT GmbH  
 Josef-Wirmer-Str. 1-3, 52123 Bonn, Deutschland  
 Nr. der notifizierten Stelle: 0085  
 Zertifikat-Nr.: SD-0085CP0287

DVGW CERT GmbH  
 Josef-Wirmer-Str. 1-3, 52123 Bonn, Germany  
 Notified Body No.: 0085  
 Certificate No.: SD-0085CP0287

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