

Wir, die

### Oventrop GmbH & Co. KG

Paul-Oventrop-Str.1

D-59939 Olsberg

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die folgenden Produkte mit folgenden Normen und normativen Dokumenten übereinstimmen:

**DIN 3502 : 2002-10 und DIN EN 1213 : 1999**

Produkt

### „Aquastrom F“ Freistromventile

Art. – Nr.	DN [mm]	Max. Betriebsdruck $p_s$	Betriebs-temperatur-Bereich $t_s$	CE- Zeichen
420 12 04	15	16 bar (PN16)	max. +120°C	nein
420 12 06	20			
420 12 08	25			
420 12 10	32			
420 12 12	40			
420 12 16	50			
420 08 04	15			
420 08 06	20			
420 08 08	25			
420 08 10	32			
420 08 12	40			
420 08 16	50			
420 42 52	15			
420 42 53	15			
420 42 54	20			
420 42 55	25			
420 42 56	32			
420 42 57	40			
420 42 58	50			
420 38 52	15			
420 38 53	15			
420 38 54	20			
420 38 55	25			
420 38 56	32			
420 38 57	40			
420 38 58	50			

DVGW-Registriernummer:

NW-6130AQ2053

Überwachung QS-System:

DQS 000211 QM

Überwachung während der Fertigung:

Oventrop / DVGW

Olsberg, den 22.07.2013

i. V.   
Dr. Foitzik  
Technischer Leiter

i. A.   
Dipl.-Ing. Böning  
Projektleiter