

## Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Für folgende Produkte

Ventile Bauart 590 mit hydraulischem  
Servomotor Voith SMR-A51451-S

Wir, die SAMSON AG, erklären, dass die oben  
genannten Maschinen allen einschlägigen An-  
forderungen der EG-Maschinenrichtlinie  
2006/42/EG entsprechen.

Produktbeschreibung siehe:

- Typenblatt T 8075-2
- Einbau- und Bedienungsanleitung,  
EB 8075
- Montage- und Betriebsanleitung,  
Version 1.0, 91800292010, 2015-09-07

Folgende technische Normen und/oder Spezi-  
fikationen wurden angewandt:

- VDMA-Leitfaden für die Anwendung der  
Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und deren  
Bedeutung für Armaturen vom 13. Januar  
2015 (unveröffentlichter Entwurf)
- VDMA-Zusatzdokument zum VDMA-  
Leitfaden für die Anwendung der Maschi-  
nenrichtlinie 2006/42/EG und deren Bedeu-  
tung für Armaturen vom 13. Januar 2015  
(unveröffentlichter Entwurf)
- Risikobeurteilung Version 1.4,  
91500102010 vom 26. März 2013

Für die Zusammenstellung der technischen  
Unterlagen ist bevollmächtigt:

SAMSON AG  
Weismüllerstraße 3  
60314 Frankfurt am Main

SAMSON AG



Klaus Hörschken  
Zentralabteilungsleiter  
Entwicklung Spezialventile

Head of Central Department  
R&D, Special Valves

## Declaration of Conformity acc. to Machinery Directive 2006/42/EC

For the following products

Series 590 Valves with Voith SMR-  
A51451-S hydraulic servomotor

We hereby declare that the machinery men-  
tioned above complies with all applicable re-  
quirements stipulated in Machinery Directive  
2006/42/EC.

For product descriptions refer to:

- Data Sheet T 8075-2
- Mounting and operating instructions,  
EB 8075
- Mounting and operating instructions,  
version 1.0, 91800292010, 2015-09-07

Referenced technical standards and/or specifi-  
cations:

- VDMA guide to application of the Machinery  
Directive 2006/42/EC and its importance to  
valves of 13 January 2015 (unpublished  
draft)
- VDMA addendum to the guide to applica-  
tion of the Machinery Directive 2006/42/EC  
and its importance to valves of 13 January  
2015 (unpublished draft)
- Risk assessment, version 1.4,  
91500102010 of 26 March 2013

Authorized to put together the technical docu-  
ments:

SAMSON AG  
Weismüllerstraße 3  
60314 Frankfurt am Main, Germany

SAMSON AG



Günther Scherer  
Zentralabteilungsleiter  
Total Quality Management

Head of Central Department  
Total Quality Management