

## Tillverkardeklaration 2B

### Tillverkare:

Siemens AG  
Building Technologies  
DE – 76437 Rastatt

### Vi försäkrar härmed att styrventilssortimentet med tillbehör:

VVG41... VXG41... VVG44... VXG44... VVP45... VXP45... VVP47... VXP47...  
VVI46... VXI46... VVF31.(DN15-100), VXF31.(DN15-100), VVF40.(DN15-50), VXF40.(DN15-50), VVF41.(DN15-50), VXF41.(DN15-50), VVF61.(DN15-25), VXF61.(DN15-25), VVF52...  
VVF 529... VKF41.(DN40-50), VD1..CLC, VDN1..,VEN1..., VDN2...,VEN2...  
[OEM ventiler: VVG549..., VVF529..., V..P45..., V..P46..., V..P459..., V..P469..., VXI48...  
V..P459..., VVF45.49, VVF45.50.

är tillverkat i överensstämmelse med nedan angivna EU direktiv och normer.

### Sortimentbeskrivning:

Styrventiler av sätesmodell och vridspjällmodell för montage i rörledning med "ej farlig vätska" enl. AFS 1990:15.

Temperaturintervall mellan: -25...+150 °C se datablad för respektive

Tryckklass: PN10...40

Ventilen har gängade eller flänsade anslutningar.

Styrventilen motoriseras för att styra temperaturen i olika objekt.

### Sortimentet överensstämmer med följande EU-direktiv och normer:

Tryckapparat-riktlinjer: PED 97/23/EC

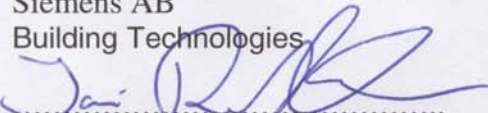
- Tryckbärande delar: enligt artikel 1, avsnitt 2.1.4
- Fluidgrupp 2: utan CE-märkning enligt artikel 3, avsnitt 3

### Observera!

Styrventilerna får ej tas i drift förrän anläggningen som den ingår i förklarats vara i överensstämmelse med gällande direktiv.

Huddinge 2009-12-10

Siemens AB  
Building Technologies

  
Jari Rosenblad  
Teknisk Chef BTT