

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Baugruppe: **FPS Steam-Powered Condensate-Return Station**

Hersteller: GESTAMP AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Die oben beschriebene Baugruppe erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

Richtlinie: 2014/68/EU

Angewandte harmonisierte Normen: ----

Angewandte weitere Normen: ASME BPVC.IX 2021  
ASME B31.3 2022 (Pipework only)

Gegebenenfalls die notifizierte Stelle:

<i>Notifizierte Stelle</i>	<i>Modul</i>	<i>Zertifikatsnummer</i>
LRQA Deutschland GmbH, Curienstraße 1, 20095 Hamburg, Germany Notified Body: 0525	H	<i>0525-PED-DE-50001/1-Mod-H-1</i>

Beschreibungen der Druckgeräte, aus denen die Baugruppe besteht, sowie die angewandten Konformitätsbewertungsverfahren sind im Anhang aufgeführt.

Bremen, 2023-04-04

i.V. 

\_\_\_\_\_  
Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - ANHANG I

Liste der Druckgeräte (DGRL), aus denen sich die Baugruppe zusammensetzt

<i>Beschreibung</i>	<i>DGRL-Kat., Modul</i>
PRIMARY (STEAM & CONDENSATE) PIPEWORK UP TO DN65	SEP, ---
PRIMARY (STEAM & CONDENSATE) PIPEWORK DN80 - DN200	Cat. I, Module A
RECEIVER ASSEMBLY	SEP, ---
MFP14 PUMP DN25 - DN80	Cat. II, Module H
BSA2T ISOLATION VALVE DN25 – DN50	SEP, ---
BSA2T ISOLATION VALVE DN65 - DN80	Cat. I, Module A
FIG.37 STRAINER DN25	SEP, ---
FIG.37 STRAINER DN40 – DN80	Cat. I, Module A
DCV10 DISC CHECK VALVE DN25	SEP, ---
DCV10 DISC CHECK VALVE DN40 – DN80	Cat. I, Module A
M10S2 RB BALL VALVE DN15	SEP, ---
UTDL30L STEAM TRAP, ALL SIZES	SEP, ---
PC10HP PIPELINE CONNECTOR, ALL SIZES	SEP, ---

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Assembly: **FPS Steam-Powered Condensate-Return Station**

Manufacturer: GESTRA AG  
Münchener Straße 77  
28215 Bremen  
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.  
The assembly of the declaration described above are in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive: 2014/68/EU

Applied harmonized standards: ----

Applied other standards: ASME BPVC.IX 2021  
ASME B31.3 2022 (Pipework only)

Where applicable, the notified body:

<i>Notified Body</i>	<i>Module</i>	<i>Certificate No.</i>
LRQA Deutschland GmbH, Curienstraße 1, 20095 Hamburg, Germany Notified Body: 0525	H	<i>0525-PED-DE-50001/1-Mod-H-1</i>

Descriptions of the pressure equipment and components constituting the assembly and the conformity assessment procedures followed are listed in the annex.

Bremen, 2023-04-04

(original signature see page 1)

\_\_\_\_\_  
Dr.-Ing. Danuta Kohne  
Head of Engineering

## EU DECLARATION OF CONFORMITY - ANNEX I

### List of Pressure Equipment (PED) Constituting the Assembly

<i>Description</i>	<i>PED-Cat., Module</i>
PRIMARY (STEAM & CONDENSATE) PIPEWORK UP TO DN65	SEP, ---
PRIMARY (STEAM & CONDENSATE) PIPEWORK DN80 - DN200	Cat. I, Module A
RECEIVER ASSEMBLY	SEP, ---
MFP14 PUMP DN25 - DN80	Cat. II, Module H
BSA2T ISOLATION VALVE DN25 – DN50	SEP, ---
BSA2T ISOLATION VALVE DN65 - DN80	Cat. I, Module A
FIG.37 STRAINER DN25	SEP, ---
FIG.37 STRAINER DN40 – DN80	Cat. I, Module A
DCV10 DISC CHECK VALVE DN25	SEP, ---
DCV10 DISC CHECK VALVE DN40 – DN80	Cat. I, Module A
M10S2 RB BALL VALVE DN15	SEP, ---
UTDL30L STEAM TRAP, ALL SIZES	SEP, ---
PC10HP PIPELINE CONNECTOR, ALL SIZES	SEP, ---