



<b>EN</b>	<b>EU DECLARATION OF CONFORMITY</b>	<b>UA</b>	<b>ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ</b>
Type Designation		Позначення типу	

<b>Gas meter: Turbine Gas Meter</b>	<b>Лічильник(и) газу турбінні</b>
-------------------------------------	-----------------------------------

Name and address of the manufacturer	Найменування та місцезнаходження виробника
--------------------------------------	--

**Dresser Utility Solutions GmbH, Hardeckstraße 2, 76185 Karlsruhe, Germany**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.

Object of the declaration	Об'єкт декларації:
---------------------------	--------------------

**TZ / Fluxi**  
**G-Size and DN Serial Number and quantity**

**TZ та Fluxi**  
Лічильник(и) газу турбінні TZ та Fluxi \_\_\_\_\_  
серійний(и) номер(и) та кількість: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

References to relevant national standards or regulations that have been applied, or references to other technical specifications for which conformity is declared:	Посилання на відповідні національні стандарти чи правила, які були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, для яких декларується відповідність
--	--

**2014/68/EU (PED)**  
-DIN EN 12261:2020  
-EN 12261:2018  
The used fluids are classified in group 1 according to article 13.

**Module B + D (Category IV)**

Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (ПКМУ від 16 січня 2019 р. № 27)  
ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT)

**2014/32/EU (MID)**  
-EN 12261:2002+A1:2006  
-EN 12261:2018

**Module B + D (Category IV)**

ДСТУ EN 12261:2006 Лічильники газу турбінні. Загальні технічні умови (EN 12261:2002, IDT)  
ДСТУ EN 12261:2019 Лічильники газу. Турбінні лічильники газу (EN 12261:2018, IDT)

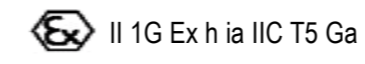
**2014/34/EU (ATEX)**  
-EN IEC 60079-0:2018  
-EN 60079-11:2012  
-EN ISO 80079-36:2016  
-EN ISO 80079-37:2016

Технічний регламент обладнання та захисних систем, призначених для використання в потенційно вибухонебезпечних середовищах (постанова КМУ від 28 грудня 2016 р. № 1055)  
ДСТУ EN IEC 60079-0:2019,  
ДСТУ EN 60079-11:2017,  
ДСТУ EN ISO 80079-36:2017,  
ДСТУ EN ISO 80079-37:2017

**2014/30/EU (EMC)**  
-EN 60947-5-6:2000  
-EN 60947-5-2:2007/A1:2012  
-EN IEC 60947-5-2:2020

**2011/65/EU (RoHS)**  
**2015/863/EU (RoHS)**  
-EN IEC 63000: 2018

Designated notified bodies:					Призначений уповноважений орган	
<b>PED</b>	Module D Module B - Type approval	TÜV SÜD Industrie Service GmbH (CE 0036); Westendstr. 199, D-80686 München DVGW CERT GmbH Josef-Wirmer-Str. 1-3 D-53123 Bonn	DGR-0036-QS-955-23 CE-0085BM0417	February 24th, 2023 May 24th, 2023	ООВ ДП «СВЦОО», Номер призначеного органу з оцінки відповідності № UA.TR.012	
<b>MID</b>	Module D Module B - Type approval	Physikalisch-Technische Bundesanstalt (CE 0102) Bundesallee 100, D-38116 Braunschweig Physikalisch-Technische Bundesanstalt Bundesallee 100, D-38116 Braunschweig	DE-M-AQ-PTB009 DE-10-MI002-PTB001	Rev: 6 Rev: 4	ДП «Івано-Франківськстандартметрологія» орган з оцінки відповідності №UA.TR.055	
<b>ATEX</b>	Module D Module B - Type approval	TÜV SÜD Product Service GmbH (CE 0123), Ridlerstr. 65 D-80339 München Bureau Veritas Consumer Products Services Deutschland GmbH (CE 2004); Businesspark A96; D-86842 Türkheim	TPS 24 ATEX Q 070229 0011 EPS 22 ATEX 1 269 X	Rev: 00 Rev: 0	ТОВ «СЕРТИС-ЦЕНТР» орган з оцінки відповідності за реєстраційним номером UA.TR.115	



Place and date of issue / Місце і дата видачі  
**Karlsruhe, 26.11.2024**

Name, Function, Signature / Ім'я, Посада, Підпис

**S. Corbière**  
Quality Manager / Менеджер з якості

© Copyright 2024 Dresser Utility Solutions.  
All rights reserved / Усі права захищено.  
Document no / Номер документа: D2035936 (UA) Rev. AQ