



ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність №UA.037.D.00178-22

- Обладнання, що працює під тиском Арматура трубопровідна: Гідравлічні регулятори тиску, витрати та рівня з пілотним керуванням серії XLC, DN 40-800, PN 10-40 та модифікації; Регулятори тиску прямої дії з поршневим приводом, серій VRCD, VSM, RDA, VRCA, GEMINA DN15-200, PN 10-64 та їх модифікації; Клапани для відведення та впуску повітря для подавальних трубопроводів водопостачання серій Ventolo, Eolo, Fox 3F, Lynx 3F, Golia 3F, Argo, Saturno, DN 25-400, PN 10-64 та їх модифікації; Комбіновані клапани для відведення та впуску повітря для трубопроводів стічних вод, SCF, SCA, SCS, Cyclops, DN50-200, PN10-16 та їх модифікації; Поплавкові клапани – регулятори рівня води з поршневим розвантаженням серії Athena, DN 32-300, PN 10-16. Код УКТЗЕД 8481.
- Найменування та адреса виробника "CSA S.r.l", Strada San Giuseppe 15, 43039 Salsomaggiore Terme (PR) Italy (Італія).
- Ця декларація видана під виключну відповіальність уповноваженого представника ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД", 04073, м. Київ, пров. Куренівський, 4/9, код ЕДРПОУ 22887660 (за дорученням виробника "CSA S.r.l").
- Об'єкт декларації Арматура трубопровідна: Гідравлічні регулятори тиску, витрати та рівня з пілотним керуванням серії XLC, DN 40-800, PN 10-40 та модифікації; Регулятори тиску прямої дії з поршневим приводом, серій VRCD, VSM, RDA, VRCA, GEMINA DN15-200, PN 10-64 та їх модифікації; Клапани для відведення та впуску повітря для подавальних трубопроводів водопостачання серій Ventolo, Eolo, Fox 3F, Lynx 3F, Golia 3F, Argo, Saturno, DN 25-400, PN 10-64 та їх модифікації; Комбіновані клапани для відведення та впуску повітря для трубопроводів стічних вод, SCF, SCA, SCS, Cyclops, DN50-200, PN10-16 та їх модифікації; Поплавкові клапани – регулятори рівня води з поршневим розвантаженням серії Athena, DN 32-300, PN 10-16.
(опис обладнання, що працює під тиском, або агрегата)

- Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. №27).
- Посилання на національні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що застосовані, або технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT) "Арматура трубопровідна промислова. Випробування металевих клапанів. Частина 1. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Обов'язкові вимоги";
ДСТУ EN 12266-2:2009 (EN 12266-2:2002, IDT) "Арматура трубопровідна промислова. Випробування. Частина 2. Методи випробування та критерії приймання. Додаткові вимоги".

Підписано від імені виробника **ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД"** **ЗАРЕЄСТРОВАНО**

Директор
(найменування посади)

м. Київ " 12 " вересня 2022р.
(місце і дата видачі)

В.Ю. Балан
(ініціали та прізвище)

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«РІВНЕНСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»
МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ
Орган стандартизації та сертифікації