



ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність №UA.037.D.00177-22

1. Обладнання, що працює під тиском Арматура трубопровідна: Засувки з погумованим клином для питної та технічної води, а також стічних вод, серія GAVE, тип 735 та тип 740 DN50-DN600, PN 10/16; Фланцеві аксіальні зворотні клапани з м'яким робочим елементом для повного, швидкого та тихого перекриття зворотного потоку серія MEVA, арт.442 DN40-DN400, PN 10/16; Промислові фланцеві зворотні клапани з суцільним, повністю гумованим диском для повного та швидкого перекриття зворотного потоку серія NORVA, арт. 435, арт. 436, арт. 437 DN40-DN500, PN 10/16; Фільтри осадові сітчасті фланцеві, арт.020/021 DN 15-300, PN 6/10/16/25; Фільтри сталеві осадові сітчасті фланцеві, арт.024/025 DN15-200, PN 25/40; Фільтри осадові зварної конструкції фланцеві арт. 350 DN250-900, PN 6/10/16/25. Коды УКТЗЕД 8421 та 8481.
2. Найменування та адреса виробника "IMP Armature d.o.o", Ljubljanska cesta 43 1295 Ivančna Gorica, Slovenia (Словенія).
3. Ця декларація видана під виключну відповідальність уповноваженого представника ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД", 04073, м. Київ, пров. Куренівський, 4/9, код ЄДРПОУ 22887660 (за дорученням виробника "IMP ARMATURE d.o.o" від 29.08.2022р.).
4. Об'єкт декларації Арматура трубопровідна: Арматура трубопровідна: Засувки з погумованим клином для питної та технічної води, а також стічних вод, серія GAVE, тип 735 та тип 740 DN50-DN600, PN 10/16; Фланцеві аксіальні зворотні клапани з м'яким робочим елементом для повного, швидкого та тихого перекриття зворотного потоку серія MEVA, арт.442 DN40-DN400, PN 10/16; Промислові фланцеві зворотні клапани з суцільним, повністю гумованим диском для повного та швидкого перекриття зворотного потоку серія NORVA, арт. 435, арт. 436, арт. 437 DN40-DN500, PN 10/16; Фільтри осадові сітчасті фланцеві, арт.020/021 DN 15-300, PN 6/10/16/25; Фільтри сталеві осадові сітчасті фланцеві, арт.024/025 DN15-200, PN 25/40; Фільтри осадові зварної конструкції фланцеві арт. 350 DN250-900, PN 6/10/16/25.
(опис обладнання, що працює під тиском, або агрегата)
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. №27).
6. 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 металевих клапанів. Частина 2. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Добровільні вимоги";
ДСТУ EN 1171:2015 (EN 1171:2015, IDT) "Промислові фланцеві зворотні клапани з м'яким робочим елементом".

Підписано від імені виробника ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД"

ЗАРЕЄСТРОВАНО

Директор
(найменування посади)

(підпис)

В.Ю. Балан
(ініціали та прізвище)

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