

CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 1299 – CPR - 0194

Zgodnie z Rozporządzeniem 305/2011/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych lub CPR), niniejszy certyfikat dotyczy następującego wyrobu budowlanego

Zawór kulowy do gazu 4TECH

Typ: HTV DN15, HTV DN20, HTV DN25

wprowadzonego na rynek pod nazwą

VALVEX S.A., Nad Skawa 2, 34-240 Jordanów, Poland

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym

VALVEX S.A., Nad Skawa 2, 34-240 Jordanów, Poland

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych opisane w Załączniku ZA do normy

EN 331:1998/A1:2010

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane i że zakładowa kontrola produkcji prowadzona przez producenta zapewnia

niezmienności właściwości użytkowych produktu budowlanego.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy dnia 25.06.2021 r. i pozostaje ważny dopóki zharmonizowana norma, wyrób budowlany, metody oceny i weryfikacji lub warunki produkcji w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie, chyba że zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Certyfikat wymaga potwierdzenia na podstawie corocznej ciągłej kontroli i będzie ponownie wydawany po każdej kontroli. Niniejszy certyfikat zostanie ponownie wydany najpóźniej dnia 24.06.2023 r. Nowe wydanie certyfikatu jest uwarunkowane od pozytywnych wyników kontroli.

Pieszczany, 21.06. 2022 r.

Wydanie: 2



Inż. Dušan Hanko
w imieniu TSU Piešťany, š.p.
Jednostka Notyfikowana 1299