



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, www.itb.pl

CZŁONEK EOTA i UEAtc



KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2022/2196 wydanie 2

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

FITTING P. I. S. Sp. z o.o.
Fabryczna 2-4, 53-609 Wrocław

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2022/2196 wydanie 2 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

Zawory kulowe STRONG

Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:

22 marca 2028 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło



Warszawa, 22 marca 2023 r.

Dokument Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2022/2196 wydanie 2 zawiera 33 strony, w tym 2 Załączniki. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2022/2196 wydanie 2 zastępuje Krajową Ocenę Techniczną ITB-KOT-2022/2196 wydanie 1. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Krajowej Oceny Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.