



<b>Typ</b>	FK2-EU
<b>Produkt</b>	Kłapa przeciwpożarowa
<b>Opis produktu</b>	Zapobieganie pożarom i rozprzestrzenianiu się dymu
<b>Specyfikacja</b>	FK2-EU/.../ZEX*
<b>Producent</b>	TROX GmbH Heinrich-Trox-Platz • 47504 Neukirchen-Vluyn • Niemcy Telefon +49(0)2845 2020 • Telefaks +49(0)2845 202265 E-Mail trox-de@troxgroup.com • Internet www.trox.de

Deklaracja zgodności UE na podstawie Dyrektywy Parlamentu Europejskiego 2014/34/UE dotyczącej urządzeń przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (ATEX), Załącznik X  
Producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za wydanie niniejszej deklaracji zgodności

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób, do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi określonymi w Dyrektywach UE:  
2014/34/EU: Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem

Zastosowane normy zharmonizowane:

PN-EN 1127-1:2019	Atmosfery wybuchowe - Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem - Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka
PN-EN ISO 80079-36:2016	Atmosfery wybuchowe - Część 36: Urządzenia nielektryczne do atmosfer wybuchowych - Metodyka i wymagania
PN-EN ISO 80079-37:2016	Atmosfery wybuchowe - Część 37: Urządzenia nielektryczne do atmosfer wybuchowych - Rodzaj zabezpieczenia nielektrycznego: bezpieczeństwo konstrukcyjne „c”, nadzorowanie źródeł zapłonu „b”, zanurzenie w cieczy „k”

Jednostka notyfikowana Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, nr ident. 2004 przeprowadziła procedurę oceny zgodności i wydała następujący certyfikat:

Deklaracja zgodności EPS 20 ATEX 2 058 X  
Data wydania 21.07.2020

Produkt posiada następujące oznaczenia:



II 2G Ex h IIC T6 Gb  
II 2D Ex h IIIC T80°C Db  
II 3G Ex h IIC T6 Gc  
II 3D Ex h IIIC T80°C Dc

Neukirchen-Vluyn, 21.01.2021

Dipl.-Ing. Jan Heymann  
Kierownik działu zarządzania jakością