

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 90/2016 Sb. v platném znění

### Výrobce:

ABO valve, s.r.o.  
Dalimilova 285/54, 783 35 Olomouc, Česká republika  
IČO: 496 09 050  
DIČ: CZ496 09 050

### Identifikační údaje výrobku:

**Název:** Uzavírací klapky ABO série 3E

### Typové označení, varianty:

DN 80-400 PN 10-50; Class 150-300

### Popis a určení výrobku:

Uzavírací klapky slouží jako tlakové vybavení pro tekutiny a plyny skupiny 1 a 2 pro úplné zavření a/nebo otevření průtoku média jako je voda, vodní pára, vzduch, zemní plyn, ropné produkty, nafta, benzín, olej. Jsou určeny pro teploty od -100 °C do +500 °C v závislosti na použitém materiálu. Jsou zařazeny do kategorie I-III podle PED.

### Metoda určená pro posouzení shody:

Výrobce potvrzuje, že u stanoveného výrobku bylo notifikovanou osobou provedeno posouzení komplexního systému jakosti podle směrnice 2014/68/EU, modul H Evropského parlamentu a Rady, nařízení vlády č. 219/2016 Sb. a zákona č. 90/2016 Sb. v platném znění.

**Posouzení vydala:** TÜV SÜD Czech, s.r.o., Novodvorská 994/138, 142 21 Praha 4, Notifikovaná osoba č. 1017

### Dokumenty o posouzení shody:

Certifikát č. 11.602.370 s datem 6. 6. 2018  
Auditní zpráva č. 11.650.014 s datem 27. 4. 2018

### Uvedený výrobek odpovídá těmto technickým normám, použitým při posuzování shody:

ČSN EN 19, ČSN EN 558, ČSN EN 593, ČSN EN 1092-1+A1, ČSN EN 12266-1,2, ČSN EN ISO 5211, ČSN EN 12516, ČSN EN 13480, API 598, API 607, API 609, API 6FA, ASME B16.34, ASME B16.5

Tímto potvrzujeme, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky výše uvedených dokumentů a že byla přijata opatření k zajištění shody všech výrobků uváděných na trh s požadovanou technickou dokumentací.

V Olomouci, 19. 8. 2020

Ing. Pavel Pohořský  
výkonný ředitel



**ABO valve, s.r.o.**  
Dalimilova 285/54  
783 35 OLOMOUC  
CZECH REPUBLIC  
®