

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: **Motýlové klapky ABO série 900**

Typové označení, varianty:

DN 32-1600 PN 6/10/16; Class 150

Popis a určení výrobku:

Uzavírací ventily se používají jako tlaková zařízení pro kapaliny a plyny skupiny 1 a 2 k úplnému uzavření a/nebo otevření průtoku média, kterým je voda, vodní pára, plyn, oleje, palivové produkty na bázi uhlovodíků, různé chemikálie v zemědělství, potravinářském, papírenském průmyslu atd. Jsou určeny pro teploty od - 40 °C až do + 200 °C, v závislosti na použitých materiálech. Jsou zařazeny do kategorie PED I-III.

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, Česká republika,
Notifikovaná osoba č. 1017

Dokumenty o posouzení shody:

Certifikát č. 13.842.549 s datem 23.06.2021
Auditní zpráva č. 13.842.767 s datem 15.06.2021

CE 1017

Uvedený výrobek odpovídá těmto technickým normám, použitých 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 13 3020, ČSN EN ISO 6708, ČSN EN 12516, ČSN EN 13480, API 598, API 609, 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, 23. 10. 2023

Ing. Pavel Pohořský
výkonný ředitel
ABO valve, s.r.o.

