

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: Přírubový filtr FRI-16

Typové označení, varianty:

DN 15-300 PN 10/16

Popis a určení výrobku:

Přírubové filtry zajišťují správnou funkci armatur, přístrojů a jiných zařízení. Slouží k zachycování mechanických nečistot, které obsahuje přepravované pracovní médium - tím mohou být neagresivní kapaliny (skupina 2), páry a plyny. Jsou určeny pro teploty od 0 °C do +180 °C v závislosti na použitém materiálu.

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
Audítní zpráva č. 11.650.014 s datem 27. 4. 2018

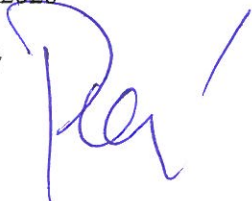
Uvedený výrobek odpovídá těmto technickým normám, použitým při posuzování shody:

ČSN EN 19, ČSN EN 558, ČSN EN 1092-1+A1, ČSN EN 12266-1,2, ČSN EN ISO 6708, ČSN EN 16767

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
15