



Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Certifikační orgán certifikující produkty

CERTIFIKÁT

Shoda založená na úplném zabezpečování kvality podle nařízení vlády č. 219/2016 Sb.,
přejímající směrnici 2014/68/EU (Tlaková zařízení)

Číslo: **B-00946-19**

Držitel certifikátu – výrobce: Witzenmann Opava, spol. s r.o.
Nákladní 2855/7
746 01 Opava
Česká republika
IČ: 49611119

Výrobky: Kompenzátory, hadice, vlnovce, trubky
Typ: viz 2. strana – Specifikace výrobního programu

Podklad pro vydání certifikátu: Oznámení č. 40-11443 ze dne 2019-03-27

Platnost do: 2022-03-26

Strojirenský zkušební ústav, s.p. tímto potvrzuje, že výrobce shora uvedených výrobků má zaveden a provozuje systém kvality, který zabezpečuje shodu s požadavky Přílohy č. 3 bodu 11 (modul H) nařízení vlády č. 219/2016 Sb. o posuzování shody tlakových zařízení při jejich dodávání na trh (Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU ze dne 15. května 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání tlakových zařízení na trh, Příloha III, bod 11 modul H).

Strojirenský zkušební ústav, s.p., provádí pravidelný audit, aby se ujistil, že výrobce udržuje a používá systém kvality způsobem odpovídajícím požadavkům modulu H odstavce 4.3 Přílohy č. 3 nařízení vlády č. 219/2016 Sb. (odstavci 4.3 Přílohy III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU).

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.

Výrobce je oprávněn opatřovat tlaková zařízení vyráběná v souladu se schváleným systémem kvality označením

CE 1015

Brno, 2019-03-27



Ing. Aleš Onderek
zástupce ředitele

B-00946-19 Strana 1 (2)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



Specifikace výrobního programu:

Výrobek	Rozměr – jmenovitá světlost [mm]	Nejvyšší dovolený tlak [MPa]
Kompenzátory	26 – 600	6,3
Hadice	32 – 100	20
Vlnovce	26 – 110	28
Trubky	26 – 110	14

Poznámka: hodnoty nejvyššího dovoleného (pracovního) tlaku platí pro statické zatížení při 20°C.

