



ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zák. č. 22/1997 Sb., § 13; ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č. 205/2002 Sb., zákona č. 226/2003 Sb., zákona č. 277/2003 Sb., zákona č. 186/2006 Sb., zákona č. 229/2006 Sb., zákona č. 481/2008 Sb., zákona č. 281/2009 Sb., zákona č. 490/2009 Sb., zákona č. 155/2010 Sb., zákona č. 34/2011 Sb., zákona č. 100/2013 Sb., zákona č. 64/2014 Sb., zákona č. 91/2016 Sb. a v souladu se zákonem 90/2016 Sb.



ZARÍZENÍ (VÝROBEK) NÁZEV:	Tlaková nádoba s kvalitní butylovou membránou
MODEL, č. DODÁVKY, SERIOVÉ č., TYP:	APT, APTH
PROVEDENÍ (JINÁ SPECIFIKACE):	APT (58,80,100,130,160,235,305), APTH (24,38,58,80)
EVIDENČNÍ - VÝROBNÍ ČÍSLO:	

VÝROBCE	
NÁZEV:	NORIA s.r.o.
ADRESA:	Jesenická 513, 25244 Psáry
IČ:	24126306
DIČ CZ:	24126306

prohlašuje výhradně na vlastní zodpovědnost, že níže uvedené zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení předmětných předpisů Evropského společenství:

ES 2014/29/ES - NV č. 119/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na jednoduché tlakové nádoby a příslušným předpisům a normám, které z nařízení (směrnic) vyplývají.

POPIS ZARÍZENÍ	FUNKCE ZARÍZENÍ
KONSTRUKCE, OBJEM OD 18 L DO 305 L. Maximální pracovní tlak je 10 barů a maximální teplota vody je 90°C. Pro zajištění spolehlivosti je u všech nádob provedena tlaková zkouška a nádoby jsou přednastaveny na tlak 2 bary.	ZARÍZENÍ SLOUŽÍ K UCHOVÁNÍ TLAKOVÉHO MEDIA.

Seznam použitých technických předpisů a harmonizovaných norem.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

ČSN EN 13831; Uzavřené expanzní nádoby s vestavěnou membránou pro instalování ve vodních systémech; 2008-06-01
ČSN EN 13445-1; Netopené tlakové nádoby - Část 1: Obecně; 2016-01-01
ČSN EN 13445-10; Netopené tlakové nádoby - Část 10: Doplnující požadavky na nádoby z niklu a jeho slitin; 2016-08-01
ČSN EN 13445-2; Netopené tlakové nádoby - Část 2: Materiály; 2015-04-01
ČSN EN 13445-3; Netopené tlakové nádoby - Část 3: Konstrukce a výpočet; 2015-04-01
ČSN EN 13445-4; Netopené tlakové nádoby - Část 4: Výroba; 2016-01-01
ČSN EN 13445-5; Netopené tlakové nádoby - Část 5: Kontrola a zkoušení; 2016-08-01
ČSN EN 13445-6; Netopené tlakové nádoby - Část 6: Požadavky pro navrhování a výrobu tlakových nádob a tlakových částí z litiny s kuličkovým grafitem; 2015-04-01
ČSN EN 13445-8; Netopené tlakové nádoby - Část 8: Doplnující požadavky na nádoby z hliníku a jeho slitin; 2015-04-01

Zvolený postup posuzování shody

Posouzení shody za stanovených podmínek (výrobce nebo oprávněným zástupcem výrobce). Zákon č. 22/1997 Sb., ve znění změn, § 12 odst. 3, písm. a)

Jméno, adresu a identifikační číslo notifikované osoby, která provedla ES přezkoušení typu a číslo certifikátu ES přezkoušení typu.

Posouzení shody provedla au. zkušebna: CE 2459 (SERIFALI MAH., NO:2-3 UMRANIYE ISTAMBUL, TURECKO)

Doložen certifikát/testreport č.: T15511300101, S15513000101, 1844-15002-002, HPR20160610001, HPR20160623001, N-7370

Údaje o totožnosti osoby oprávněné vypracovat prohlášení jménem výrobce nebo jeho oprávněného zástupce a její podpis.

místo:	Psáry	Jméno:	Funkce:	Podpis:
datum:	2016-11-10		jednatel	