



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 05-03/2013

podle doložky III nařízení Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Pružné tlakové spojky ARPOL**
2. Typové označení výrobků: Pružné tlakové spojky INSTAL pro běžné spojování tlakových trubek
Pružné tlakové spojky REP na opravy a spojování tlakových trubek
Pružné tlakové spojky FIX pro tahově zatížené tlakové spoje
Pružné tlakové přechody TRANS na spojování tlakových trubek
3. Zamýšlené použití: Pružné spojky pro podpovrchová i volně uložená tlaková potrubí na vedení pitné a užitkové vody, páry a chemických produktů.
4. Výrobce: **UNIONES ARPOL S.A.**
Pol. Ind. Can Prat, Nave 1 (El Tortuguer), 08691 – Monistrol de Montserrat
Španělsko
5. Distributor pro oblast ČR/SR: **REXCOM s.r.o.**
Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav, Česká republika
IČ 26919028
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: **Systém 4**
7. Relevantní harmonizovaná technická norma: ČSN/STN EN 1610 – všeobecné požadavky na kanalizace a odpady
ČSN/STN EN 1452-2 – tlakové potrubní rozvody z plastů
ČSN/STN EN 12201-2:2012 – plastové tlakové a podtlakové rozvody vody
ČSN/STN EN 1555-1, 2 – tlakové rozvody topných plynů
ČSN/STN EN 545: 2011 – trubky, tvarovky a příslušenství rozvodů vody z tvárné litiny
8. Systém kontroly stálosti vlastností výrobků: výrobce je v souvislosti s výše uvedenými normami držitelem certifikátů pro výrobky přicházející do styku s pitnou vodou podle mezinárodního technického standardu DVGW 270 a KTW vystaveným zkušebním orgánem Hygiene-Institut des Ruhrgebietes, Rott hauser str. 19, D-45879 Gelsenkirchen, SRN.
Výrobce dále přijal opatření pro řízení a kontrolu jakosti ISO 9001:2008 systému podle certifikátu č. 112804-2012-AQ-IBE-ENAC vystaveným DNV Business Assurance, Barcelona dne 14.03.2012.
Výrobce je dále držitelem certifikátu č. 112806-2012-AE-IBE-ENAC, který přijal systém řízení ochrany životního prostředí ISO 14001:2004 vystaveným DNV Business Assurance, Barcelona dne 14.03.2012.
Výrobce je držitelem Evropského technického osvědčení ETA 12/0410 pro veškerý výše uvedený sortiment výrobků.

9. Deklarované vlastnosti výrobků:

| Základní charakteristiky výrobků | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|---|---------------------------------------|---|
| Rozměrové tolerance | vyhovuje | EN 681- 1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005 |
| Těsnost: plyn a kapaliny | prahové hodnoty vyhověly tabulce 2 | EN 681- 1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005 |
| Uvolňování nebezpečných látek | neaplikuje se | EN 681- 1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005 |
| Časová stálost vodotěsnosti: - chemická odolnost proti splaškovým vodám - při cyklickém tepelném namáhání - dlouhodobá stabilita provozních vlastností | prahové hodnoty vyhověly tabulce 2 | EN 681- 1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005 |

10. Technické vlastnosti výrobků uvedených v bodech 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Na území ČR a SR je osobou zodpovědnou za správnost tohoto prohlášení autorizovaný dovozce uvedený v bodě 5.

Podepsáno za autorizovaného dovozce:

V Břeclavi, dne 27.11.2013


REXCOM s.r.o.
 Lanžhotská 3448/2
 ① CZ - 690 02 BŘECLAV
 IČO: 26919028, DIČ: CZ26919028

Ing. Josef Řezáč, jednatel
 REXCOM s.r.o.