



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 01-03/2013

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

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Elastomerická těsnění podle EN 681-1:1996 WC a WG tvrdosti 40 až 90 IRHD**
2. Typové označení výrobků: Těsnící kroužky FORSHEDA F-910  
Univerzální výkyvná sedlová těsnění FORSHEDA F-911  
Těsnící kroužky FORSHEDA F-570 „Hublot“  
Těsnící kroužky FORSHEDA F-945  
Klínová těsnění FORSHEDA F-104 pro betonové šachty  
Klínová těsnění FORSHEDA F-114 pro betonové šachty  
Klínová těsnění FORSHEDA F-116 pro betonové šachty  
Klínová těsnění FORSHEDA F-118 pro betonové šachty  
Pryžová těsnění FORSHEDA F-171 s integrovaným roznášecím elementem
3. Zamýšlené použití: Elastomerová těsnění – vulkanizovaná syntetická pryž na utěsnění potrubních spojů kanalizací a drenáží, které nepřichází do kontaktu s vodou určenou pro lidskou spotřebu.
4. Výrobce: **Trelleborg Pipe Seals Lelystad BV** (subsidiary of the Trelleborg Group)  
Pascallaan 80, 8218 NJ Lelystad,  
Nizozemí
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**
8. Systém kontroly stálosti vlastností výrobků: výrobce je v souvislosti s výše uvedenými normami držitelem licencí č. KM 33192, KM 22943 a KM 12100 udělených certifikačním orgánem č. 0086 (BSI Product Service, Maylands Avenue, Hertfordshire HP2 4SQ, UK).  
Výrobce dále přijal opatření pro řízení a kontrolu jakosti ISO 9001:2008 a systému ochrany životního prostředí ISO 14001:2004.  
Výrobce je držitelem Evropského technického osvědčení ETA 12/0410 pro veškerý výše uvedený sortiment výrobků.

9. Deklarované vlastnosti výrobků:

<i>Základní charakteristiky výrobků</i>	<i>Vlastnost</i>	<i>Harmonizovaná technická specifikace</i>
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.