

**REDI****REXCOM.****PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 05-07/2016***podle doložky III nařízení Rady (EU) č. 305/2011*

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Tvarovky, šachtové díly a další speciální příslušenství pro kanalizační trubky typu KG vyráběné z PVC-U a PP**
2. Typové označení výrobků: Excentrické redukce KGR z PVC-U
Protizápachové sifony s čistícími otvory z PVC-U
Přechody KGUSM a KGUS z PVC-U pro spojování kamenina/KG
Pískované spojky KGASM z PVC-U na ochranu proti průniku vlhkosti
Dna revizních šachet DN250, 315 a 400 v PVC-U a PP
Dvojitě odbočky KGDA DN 100, 125 a 160 u PVC-U
3. Zamýšlené použití: V netlakových kanalizačních, odpadních a drenážních systémech
4. Výrobce: **REDI SpA, (AliaxisGroup)**
Via Madonna dei Prati A, 40069 Zola Predosa (BO),
Itálie
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 1401 Kanalizační systémy (KG) z hladkých plastů
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 certifikátů č. 136 a 043 vydaných certifikačním orgánem Istituto Italiano dei Plastici S.r.L., via M.U. Traiano 7, 20149 Milano, Itálie.
Dále je výrobce v souvislosti s výše uvedenými normami držitelem osvědčením č. Z-42.1-382 vydaného certifikačním orgánem Deutsches institut für Bautechnik, Kolonnenstraße 30L, D-10829 Berlin, SRN.
Výrobce přijal opatření pro řízení a kontrolu jakosti ISO 9001:2008 v oblasti konstrukce, vývoje, výroby a prodeje termoplastových trubních systémů pro dopravu odpadní vody, kanalizace a drenáže.
Výrobce dále přijal a systému ochrany životního prostředí ISO 14001:2004.
Výrobce je držitelem Evropského technické ho 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 1401
Odolnost proti nárazům	vyhovuje	EN 12061
Mechanická pevnost tvarovek vyráběných vstřikováním	vyhovuje	EN 122656
Bod měknutí	vyhovuje	EN 727
Vliv teplot na vlastnosti výrobků	vyhovuje	EN 580
Těsnost: plyn a kapaliny	vyhovuje	EN 1053
Těsnost elastomerové těsnění	vyhovuje	EN 1277
Cyklická tepelná odolnost	vyhovuje	EN 1055
Pevnost v tlaku	vyhovuje	EN 1167

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 27.07.2016


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

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