

**REDI****REXCOM.****PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 04-06/2017***podle doložky III nařízení Rady (EU) č. 305/2011*

1. Jediný identifikační kód typu výrobku: **Klapky z masivního PVC-U proti zpětnému toku vody**
2. Typové označení výrobků: Zpětné klapky CLASSICA DN100-125-150-200-250-300-500-600
Zpětné klapky OTTIMA DN100-125-150
Žabí klapky REDI DN100-125-150-200-250-300-500-600
3. Zamýšlené použití: V netlakových kanalizačních a drenážních systémech na ochranu proti účinkům zpětného toku vody
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 13564-1: 2002 Kanalizační systémy (KG) z hladkých plastů**
8. Systém kontroly stálosti vlastností výrobků: výrobce je v souvislosti s výše uvedenými normami držitelem certifikátů č. 047 a 086/2005 vydaného 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 osvědčení 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 opatření pro řízení a kontrolu systému ochrany životního prostředí ISO 14001:2015.
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 13564-1: 2002
Těsnost: plyn a kapaliny	vyhovují do 50 kPa	EN 13564-1: 2002
Efektivita - účinnost	vyhovuje	EN 13564-1: 2002
Tepelná odolnost	vyhovuje do 75°C	EN 13564-1: 2002
Mechanická odolnost	vyhovuje	EN 13564-1: 2002

--	--	--

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 30.11.2017


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