

GONAP TECH TĚSNĚNÍ s.r.o.

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Distanční (vymezovací) objímky typu: ZR duo1

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4: **ZR35duo1/počet prvků, ZR60duo1/počet prvků, ZR90duo1/počet prvků, označení spoje duo1 – ocelové pásky a ocelový zámek (nerez)**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku podle předpokladu výrobce:

Vymezování polohy potrubí v chráničkách a prostupech.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**Výrobce: „INTEGRA“ Krause, Zwierzycki spółka jawna
Ul. Metalowców 26, 44-109 Gliwice, Polsko**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce:

**GONAP TECH TĚSNĚNÍ s r.o.
Mosty u Jablunkova 1030, PSČ 739 98
tel.: 725 006 585 e-mail: kulla@gonaptech.cz**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V. Nařízení EP a Rady (EU) č.305/2011: **systém 4**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

**APROBATA TECHNICZNA č. ITB-KOT-2017/0023 wydanie 2
vydaná: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ, PL 00-611 Warszawa , ul . Filtrowa1, www.itb.pl**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení: ---

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Vnější průměr potrubí (mm)	Počet segmentů	Vnější průměr potrubí (mm)	Počet segmentů
290-332	7	582-622	14
333-373	8	623-664	15
374-415	9	665-705	16
416-456	10	706-747	17
457-498	11	748-788	18
499-539	12	789-820	19
540-581	13		



Materiál: PE HD, polyamid, ocel 1.4307
Provozní teplota: od -20° do +80° C
Maximální obvodní zatížení: 1 500kg

10. Toto prohlášení o vlastnostech uvedených v bodě 9 výrobků uvedených v bodě 1 a 2 se vydává na výhradní odpovědnost Zástupce (dovozce) uvedeného v bodě 5.

René Kulla - jednatel
GONAP TECH TĚSNĚNÍ s.r.o.: