

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 01/RD/2016**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Rury stalowe, spiralnie karbowane o przekroju kołowym typu RING oraz o przekroju lukowo-kołowym typu DROP, wraz ze złączkami

2. Zastosowanie:

Rury i złączki stalowe typu RING i DROP przeznaczone są do budowy przepustów do przeprowadzania cieków wodnych przez nasypy drogowe i kolejowe, przejścia dla pieszych, przejścia dla zwierząt, tunele robocze w budowach inżynierskich oraz jako rury osłonowe dla innych rur i przewodów. Można stosować również do wzmacniania, renowacji i przebudowy istniejących przepustów, obiektów mostowych i tuneli, wypełniając gruntem lub betonem przestrzeń między istniejącą konstrukcją a rurą typu RING lub DROP.

3. Producent: **Steel-System Sp. z o. o., ul. Lazurowa 28/2, 62-300 Września**

4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **2+**

6. a) Normą zharmonizowana: **PN-EN 1090-1+A1:2012**

Jednostka certyfikująca: **ITC Nr 1023-CPR-0737 F**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Spiralne karbowanie	68x13mm lub 125x26mm	Specyfikacja techniczna
Stal	1,50 – 3,50 mm	PN-EN 1090-2, PN-EN 10143
Zabezpieczenie antykorozyjne	TC, OC	PN-EN 1090-2, PN-EN 10346, PN-EN 10169

8. Dokumentacja Techniczna:

**Dokumentacja Techniczna dla rur Ring oraz Drop**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisać:

Artur Pawlak



Września, 18.04.2016



**Steel-System Sp. z o.o.**  
 ul. Lazurowa 28/2, 62-300 Września  
 tel. 61 4388 709 fax 61 6247 540  
 NIP 789 173 85 08 REGON 301519858