

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR: 2023/RU/Cu

1. Nazwa wyrobu budowlanego: rury spustowe okrągłe 80, 100, 120, 150 oraz kwadratowe 80, 100, 120, 150 felcowane wraz z akcesoriami
2. Oznaczenie typu: blacha miedziana
3. Partia materiału: dotyczy produkcji z 2023 roku
4. Zamierzone zastosowanie: odprowadzanie wód opadowych z powierzchni dachu, tarasów, balkonów itp.
5. Producent: Ekro Knyż Sp. J  
Wolica, ul. Zielona 39  
05-830 Nadarzyn  
Polska
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości: 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: PN-EN 612:2006
8. Deklarowane właściwości:

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości	
Materiał	Blachy miedziane Cu zgodne z PN-EN 1172	
Klasyfikacja rury w zależności od zakładki szwu	Klasa X	
Grubość materiału	okrągła średnica mm	min. mm
	≤ 100	0,60
	> 100	0,70
	kwadratowa dłuższy bok mm	min. mm
	< 100	0,60
	100 – 120	0,70
	120 ≤	0,70
Tolerancje wymiarów	PN-EN 612:2006	
Trwałość	Blachy miedziane Cu zgodne z PN-EN 1172	

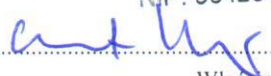
9. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 5

Podpisano w imieniu producenta:

Wolica, 01.01.2023

**EKRO KNYŻ - Sp.j.**  
05-830 Nadarzyn  
miej. Wolica, ul. Zielona 39  
tel. 604 059 812

NIP: 5342344308, Regon: 14079293

  
Właściciel  
Ernest Knyż

Wolica, ul. Zielona 39 05-830 Nadarzyn tel/fax. (22) 729-80-85 tel. (22) 798-21-22	Ernest Knyż 0-606 34 05 29	Kontakt <a href="http://www.ekro.com.pl">http://www.ekro.com.pl</a> <a href="mailto:ekro@ekro.com.pl">ekro@ekro.com.pl</a>
---	-------------------------------	--