

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

nr 10217-2-01112019-0(PL)

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Rury przewodowe ze szwem zgrzewane elektrycznie (EW) ze stali niestopowych z wymaganymi własnościami w temperaturze podwyższonej, o śr. 21.3 – 323.9 mm i gr. śc. 2.6-16.0 mm
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego1):
P235GH, P265GH
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do zastosowań ciśnieniowych oraz na przewody dla ciepłownictwa
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Arvedi Tubi Acciaio Spa, via Acquaviva, 3 – 26100 Cremona - Włochy
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Arvedi East Europe Sp- z o.o., ul. Konwojowa 65,43-300 Bielsko Biala, Polska
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
1
- Krajowa specyfikacja techniczna:
 - Polska Norma wyrobu:
PN-EN 10217-2:2019

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji2):
Zakłady Badań i Atestacji „ZETOM” IM. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. Z o.o. – AC005 – cert. 005-UWB-127
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		Uwagi
Badanie szczelności	Badanie elektromagnetyczne		ISO 10893-1
średnica	D ≤ 219.1: +/- 1% lub +/- 0.5 mm w zależności, która jest większa		PN-EN 10217-2:2019
	D > 219.1: +/- 0,75%		
grubość	T ≤ 5: +/- 10% lub +/- 0.3 mm w zależności, która jest większa		PN-EN 10217-2:2019
	5 < T ≤ 16: +/- 8%		
	<i>P235GH</i>	<i>P265GH</i>	
Granica plastyczności (Re)	<i>≥ 235 MPa</i>	<i>≥ 265 MPa</i>	PN-EN 10217-2:2019
Wytrzymałość na rozciąganie (Rm)	<i>360÷500 MPa</i>	<i>410÷570 MPa</i>	PN-EN 10217-2:2019
Wydłużenie (A)	<i>≥ 25%</i>	<i>≥ 23%</i>	PN-EN 10217-2:2019

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

UWAGA: Ta deklaracja właściwości jest ważna, jeżeli towarzyszy jej świadectwo odbioru wydane po dokonaniu wysyłki materiału

W imieniu producenta podpisał(a):

Noris Battocletti
Menadžer jakosci

Cremona, 01/11/2019

UWAGA: ta deklaracja jest dostępna online pod następującym linkiem: <https://www.arvedi.it/ata/qualita-e-tecnologia/il-prodotto-lambiente-e-le-persone/>