

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: 2301/15088/2020

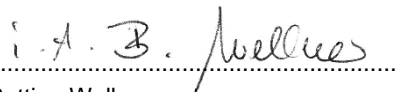
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: RHEINZINK - Zacisk fotowoltaiczny
005026078123000000
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Profile ze stopów aluminium -
produkty do zastosowań konstrukcyjnych
3. Producent: RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Niemcy
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 2+
5. Norma zharmonizowana: EN 15088:2005
Jednostka lub jednostki notyfikowane: 0045
TÜV NORD Systems GmbH & Co.KG
Große Bahnstraße 31
22525 Hamburg
Niemcy

6. Deklarowane właściwości użytkowe:
EN AW-6063 T66

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Ograniczenie tolerancji wymiarów / kształtu	Tabele 1-15 EN 755-9:2008 Tabele 1-10 EN 12020-2:2008
Właściwości mechaniczne	Tabela 44 EN 755-2:2013
	t (mm)
	≥ 10 10 < t ≤ 25
- Wytrzymałość na rozciąganie	min. 245 MPa min. 225 MPa
- Granica plastyczności R _{p0,2}	min. 200 MPa min. 180 MPa
- Wydłużenie przy zerwaniu A	min. 8% min. 8%
- Węgiel wolframu o twardości Brinella	NPD NPD
Skład chemiczny	Tabela 6 wiersz "EN AW-6063" EN 573-3:2013

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 podpisał:



Bettina Wellner
Szef działu kontroli jakości



Steven Paton
Szef działu zarządzania produktami i innowacjami

Datteln, 01.10.2020