

## IZJAVA O LASTNOSTIH ŠT.: 2301/15088/2020

1. Enotna identifikacijska oznaka RHEINZINK - Fotonapetostna objemka  
tipa proizvoda: 005026078123000000
2. Predvidena uporaba: Iztiski iz aluminijeve zlitine -  
izdelki za strukturne namene
3. Proizvajalec: RHEINZINK GmbH & Co. KG  
Bahnhofstraße 90  
45711 Datteln  
Nemčija
4. Sistemi ocenjevanja in  
preverjanja nespremenljivosti  
lastnosti: 2+
5. Harmonizirani standard: EN 15088:2005  
Priglašeni organi: 0045  
TÜV NORD Systems GmbH & Co.KG  
Große Bahnstraße 31  
22525 Hamburg  
Nemčija

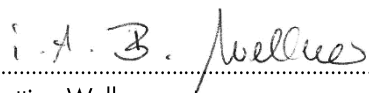
6. Navedene lastnosti:  
EN AW-6063 T66


Bistvene značilnosti	Lastnost
Omejitve dimenzij / toleranca oblike	Preglednice 1-15 DIN EN 755-9:2008 Preglednice 1-10 DIN EN 12020-2:2008
Mehanske lastnosti	Preglednica 44 DIN EN 755-2:2013
	t (mm)
	≥ 10      10 < t ≤ 25
- Natezna trdnost	min. 245 MPa      min. 225 MPa
- Omejitev raztezanja $R_{p0,2}$	min. 200 MPa      min. 180 MPa
- Raztezek pri prelomu A	min. 8%      min. 8%
- Trimenova volframova karbidna trdnost po Brinellu	NPD      NPD
Kemična sestava	Vrstica tabele 6 "EN AW-6063" DIN EN 573-3:2013

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Datteln, 01.10.2020

  
Bettina Wellner  
Vodja zagotavljanja kakovosti

  
Steven Paton  
Vodja oddelka  
Upravljanje izdelkov in inovacij