

LEISTUNGSERKLÄRUNG Ref.: CU0923-2014-73

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

AX-CuAl 8 Ni 6

EN ISO 24373: S Cu 6328

2. Verwendungszweck:

Verwendung der Metallkonstruktionen oder in Verbundmetall- und Betonkonstruktionen

3. Hersteller:

ALUNOX Schweißtechnik GmbH Gießerallee 37a 47877 Willich, Deutschland

4. Bevollmächtigte(r):

n.r.

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

6. Harmonisierte Norm: Bezug nehmend auf EN 13479:2004

Notifizierte Stelle: TÜV Rheinland Industrieservice GmbH, Köln, Deutschland, Kennnummer 0035.

7. Erklärte Leistung:

Maßtoleranzen wie definiert in EN ISO 544:2011.

Wesentliche Merkmale

Chemische Zusammensetzung							
	Cu	Al	Fe	Mn	Ni	Р	Pb
min.	-	8,5	3	0,6	4	-	-
max.	Basis	9,5	5	3,5	5,5	-	0,02
	Si	Sn	Zn	Other			
min.	1	-	-	-			
max.	0.1	-	0.1	0.5			

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Willich, 15.02.2024

i.A. Tobias Hausen

Technischer Manager & QM-Beauftragter

Alunox Schweisstechnik GmbH