

LEISTUNGSERKLÄRUNG Ref.: HL4576-2014-44

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

AX-318 L

EN ISO 14343-A: W 19 12 3 Nb Si

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: EN 13479:2017

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							
	С	Mn	Si	S	Р	Cr	Ni
min.	-	1	0,65	-	-	18	11
max.	0,08	2,5	1	0,02	0,03	20	14
	Мо	N	Cu	Nb	Ti	W	
min.	2,5	-	-	0,2	-	-	
max.	3	1	0,5	1	-	-	

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