



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Conf. A REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011

### 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

OK AristoRod 69 - EN ISO 16834-A: G Mn3Ni1CrMo, EN ISO 16834-A: G 69 4 M Mn3Ni1CrMo

### 2. Usi previsti:

Da utilizzare nella saldatura per fusione di strutture metalliche o di strutture composite in metallo e cemento nel settore delle costruzioni.

### 3. Fabbricante:

ESAB / ESAB AB, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Svezia.

### 4. Mandatario:

NA

### 5. Sistemi di VVCP:

Sistema 2+

### 6. Norma armonizzata: EN 13479:2017

**Organismi notificati:** Numero 0035 – TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Colonia, Germania

### 7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali		Min %(m/m)	Max %(m/m)
Composizione chimica	C		0,12
	Si	0,40	0,70
	Mn	1,30	1,80
	S		0,018
	P		0,015
	Mo	0,20	0,30
	Ni	1,20	1,60
	Cr	0,20	0,40
	V	0,05	0,13
	Cu		0,35

La prestazione Del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità Del fabbricante sopra identificato. Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Göteborg, 2018-04-25

Joakim André  
Manager Certificazione Globale  
ESAB AB, Consumables, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Svezia  
N. tel.: +46-31-50 91 85, E-mail: joakim.andre@esab.se