

OK Autrod 2209

Filo inossidabile di analisi nominale 22Cr-9Ni-3Mo, basso contenuto di carbonio, indicato in combinazione col flusso OK 10.93 per la saldatura in arco sommerso di acciai austeno-ferritici tipo Duplex.

Specifiche	
Classificazioni	EN ISO 14343-A : S 22 9 3 N L SFA/AWS A5.9 : ER2209
Omologazioni	CE : EN 13479 UKCA : EN 13479 VdTÜV : 12101

Le approvazioni si basano sulla posizione della fabbrica. Si prega di contattare ESAB per ulteriori informazioni.

Tipo di lega	Austenitic-ferritic (22.5 % Cr - 8 % Ni - 3 % Mo - Low C)
--------------	---

Typical Wire Composition %								
C	Mn	Si	Ni	Cr	Mo	N	PRE	FN WRC-92
0.01	1.5	0.5	8.5	22.7	3.2	0.17	35	55