

LNS 307

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.9/A5.9M : ER307*
 ISO 14343-A : S 18 8Mn
 * ближайшая классификация

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока из нержавеющей стали для сварки трудносвариваемых сталей с высоким содержанием марганца, например, бронепластин и разнородных соединений

Наплавленный металл поддается механическому уплотнению

Рекомендуется для использования в сочетании с флюсами P2000 и P2007

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Cr	Ni
0.07	7.0	0.6	19	8.9

ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	2.0	2.4	3.2	4.0
Ед-ца: Каркасная кассета В415 весом 25 кг	X	X	X	X