

LNS 162

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.23/A5.23M : ENi2
 ISO 14171-A : S2 Ni2*
 * ближайшая классификация

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока с содержанием никеля 1%, которая применяется при требованиях по ударной вязкости при температуре до -60°C

Наилучшие показатели механических свойств достигаются при многопроходной сварке

ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

TÜV

P230	X
P240	X

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ni
0.10	1.1	0.15	2.2

ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	2.0	2.4	3.2	4.0	4.8
Ед-ца: Каркасная кассета В415 весом 25 кг	X	X	X	X	X
Каркасная кассета В415 весом 25 кг + VCI				X	
Каркасная кассета В785 весом 100 кг			X	X	
Деревянная катушка весом 300 кг	X				
Бочка Speed Feed® весом 400 кг			X		
Бочка Accutrak® весом 1000 кг	X	X	X	X	