



SAW проволока, низколегированная, низкотемпературная (криогенная)

Классификация	
AWS A5.23 / SFA-5.23	EN ISO 14171-A
ENi2	S2Ni2

Описание и область применения

Union S 2 Ni 2,5 омедненная сплошная проволока для дуговой сварки под флюсом для низкотемпературных применений (-60 / -80°C).

Рекомендуемые SAW флюсы:

UV 418 TT

		Химический состав			
C Si	Mn	Ni	S		
wt% 0.09 0.10	1.00	2.30	≤ 0.010		

Рабочие параметры

Размер, мм
2.4
2.5
3.0
4.0

Одобрения

_