GTAW

LNT 28

КПАССИФИКАНИЯ

AWS A5.28 : ER80S-G

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Сплошной пруток для сварки устойчивой к атмосферному воздействию стали Превосходные механические характеристики

ЗАШИТНЫЕ ГАЗЫ (СОГЛАСНО ISO 14175)

11

инертный газ Аг (100%)

ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

CE

+

ТИПИЧНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (% ПО ВЕСУ)

С	Mn	Si	Ni	Cu
0.1	1.4	0.75	0.8	0.3

ТИПИЧНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НАПЛАВЛЕННОГО МЕТАЛЛА

	Защитный газ	Состояние	Предел теку- чести (МПа)	Предел прочности (МПа)	Относит. удлинение (%)	Ударная вязкость по Шарпи (Дж) -20°C
Типичные значения:	I1	ПС	570	620	26	80

СВАРИВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Сорта стали	Стандарт	Тип
Устойчивая к атмосферному воздействию сталь	EN 10155	S 235 J 0 W S 235 J 2 W S 355 J 0 W S 355 J 2 W S 355 K 2 G 1 W

ВИДЫ УПАКОВКИ

	Диаметр (мм)	2.4	3.0	Примечание: отрезка по длине = 1000 мі
Ел-ца:	5-кг тубус	X	X	

По запросу возможна упаковка в тару иного типа и размера

LNT 28: Bep. EN 22

Насколько нам известно, все сведения в этой таблице были верны на момент печати. На сайте www.lincolnelectric.eu Вы сможете найти самую последнюю информацию. Также на нашем сайте доступны спецификации безопасности материалов (MSDS).

