

АКЛП-АВ

Дополнительно (металлургия, сварка)

ОБОЗНАЧЕНИЯ

EN AW АКЛП-АВ	ASTM / US —	ДИАМЕТРЫ 9.5; 12; 15 мм	ΣВ, МПА 110
-------------------------	----------------	-----------------------------------	-----------------------

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Раскислитель для металлургии — применяется в процессе обработки стали для снижения содержания кислорода.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Снижение содержания кислорода в стали
- Минимизация образования оксидных включений
- Стабильное качество выплавки
- Поставка катанкой 9,5–15 мм

СОСТОЯНИЯ ПОСТАВКИ

СОСТОЯНИЕ ПОСТАВКИ	ДИАМЕТР, ММ	ВРЕМЕННОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ РАЗРЫВУ, МПА	ОТНОСИТЕЛЬНОЕ УДЛИНЕНИЕ, НЕ МЕНЕЕ, %	УДЕЛЬНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ, НЕ БОЛЕЕ, Ом·мм ² /м	ПРОВОДИМОСТЬ НЕ МЕНЕЕ, % IACS
F	9.5; 12; 15	110	15	—	—

Alusilk

PART OF ITS GROUP

Coiled Aluminium · Connected Future

ГОЛОВНОЙ ОФИС

Dubai Silicon Oasis, Dubai, UAE
+971 50 153 0202
info@alusilk.ae

ФИЛИАЛ В УЗБЕКИСТАНЕ

ул. Абдуллы Кадыри, 7 · Юнусабадский р-н ·
Ташкент
+998 97 341 2222
alusilk.uz · alusilk.ae