

# АКЛП-АВ

Дополнительно (металлургия, сварка)

## ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

## 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 <sup>2</sup> /м	ПРОВОДИМОСТЬ НЕ МЕНЕЕ, % IACS
<b>F</b>	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