

# AKLP-SD-99 / AKLP-SD-98

Дополнительно (металлургия, сварка)

## ОБОЗНАЧЕНИЯ

EN AW <b>AKLP-SD-99 / AKLP-SD-98</b>	ASTM / US —	ДИАМЕТРЫ <b>9.5; 12; 15 мм</b>	ΣВ, МПА <b>не более 180</b>
---	----------------	-----------------------------------	--------------------------------

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Раскислитель для стального литья — непрерывная разливка стали и качественные металлургические процессы.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая чистота для непрерывной разливки
- Две марки — SD-99 и SD-98 под разные процессы
- Контролируемая прочность катанки
- Поставка в катушках стандартных типоразмеров

## 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	не более 180	—	—	—