

# АДО (1011)

Дополнительно (металлургия, сварка)

## ОБОЗНАЧЕНИЯ

EN AW <b>АДО (1011)</b>	ASTM / US —	ДИАМЕТРЫ <b>9.5; 12 мм</b>	ΣВ, МПА <b>80-95</b>
----------------------------	----------------	-------------------------------	-------------------------

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Технически чистый алюминий АДО — фольга, тонкие листы, упаковочные применения, специальные электротехнические задачи.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая пластичность для тонкого проката
- Минимальное содержание примесей
- Применение в упаковочной индустрии
- Соответствие ГОСТ 11069

## 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	80-95	—	—	—

**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