

Дата выдачи: **28/09/2023**
Stamping Date

Сертификат №: **399**
Certificate number

Партия: **T-16235**
Lot

Плавка: **08151**
Heat

КЛИЕНТ / CUSTOMER
EWC LLC

Кол-во (кг)/Quantity (kg): **500,0**

pl. Zhuravleva, d.2, str.2, pomeshch. 1/2
107023, Moscow, Russia

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НАПЛАВЛЕННОГО МЕТАЛЛА / MECHANICAL PROPERTIES OF DEPOSITED METAL

ЧАСТЬ 1

602	450	32	
Предел прочности МРa	Предел текучести МРa	Относительное удлинение	Работа удара
R _m	R _{p0.2}	A (L ₀ =5d ₀) %	KV (J)

Комментарии/Comments:

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПЛАВКИ / CHEMICAL ANALYSIS (HEAT)

ЧАСТЬ 2

C %:	0,015	Mn %:	1,54	Si %:	0,34	S %:	0,002	P %:	0,017	Cr %:	20,40
Ni %:	24,30	Cu %:	1,28	Mo %:	4,27						

КОНЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА / FINAL CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT

Наименование/Grade name: EWC 904L	Диаметр (мм)/Diameter (mm): 2.4x1000	MIG/TIG/SAW: T
Классификация/Classifications: ASME II-C, SFA-5.9: ER385	AWS A 5.9/A5.9M: ER385	EN ISO 14343-A: 20 25 5 Cu L

Product supplied under a QA Programme fulfilling the EN ISO 9001. This certificate is produced electronically and is valid without signature.
Продукция поставляется согласно нормам EN ISO 9001. Сертификат выписывается в электронном виде и действителен без подписи.