

**ACERINOX EUROPA**  
 FABRICA DEL CAMPO DE GIBRALTAR  
 PALMONES (LOS BARRIOS)  
 TFINO. (34) - 956 62 93 00  
 FAX (34) - 956 62 93 11  
 P.O. BOX 83  
 11370 LOS BARRIOS (CADIZ)  
 ESPAÑA



0769-CPR-VAS-00530  
 DoP no. 1/2015

by Accredited Body

# INSPECTION CERTIFICATE

CERTIFICADO DE INSPECCION 3.1

ACCORDING TO EN 10204

CERTIFICATE N°

73 2021 380 10001 Y

CERTIFICADO N°

**CUSTOMER**

CLIENTE  
 OVAKO METALS OY AB  
 TUOTEKATU 3

**OUR ORDER N°**

N/PEDIDO

**SO 2768**

**YOUR ORDER N°**

S/PEDIDO

**017780-1**

**TRADE MARK**

SELLO DEL FABRICANTE



**INSPECTOR'S STAMP**

SELLO DEL INSPECTOR

**STEELMAKING PROCESS**

PROCESO DE ACERÍA

A.O.D.

**REQUIREMENTS**

NORMAS APLICABLES

EN 10088-4:2009 EN-ISO-18286(Thickness Tolerances)

**INTERGRANULAR CORROSION GRADE**

CORROSIÓN INTERGRANULAR

MATERIAL

Acx 150 1.4307

**FINISH**

ACABADO

1D

COIL / BOX BOBINA / CAJA	CONTENT CONTENIDO	DIMENSIONS (mm) DIMENSIONES			MARKS MARCA	QUANTITY CANTIDAD	TEST N° PROBETA	
		THICKNESS ESPESOR	WIDTH ANCHO	LENGTH LARGO				
G5596D	030JHL AA	15,000	1500,00	3000,00	10	4	030JHL	C
G5596D	030JHL AB	15,000	1500,00	3000,00	10	4	030JHL	C
G5596D	030JHL AC	15,000	1500,00	3000,00	10	4	030JHL	C
G5596D	030JHL AD	15,000	1500,00	3000,00	10	4	030JHL	C
G5618F	020JKP EB	15,000	1500,00	3000,00	9	2	020JKP	C
G5618F	020JKP EC	15,000	1500,00	3000,00	9	2	020JKP	C

**CHEMICAL ANALYSIS / COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)**

HEAT N° COLADA	C	CR	MN	N	NI	P	S	SI						
<b>REQUIREMENTS</b> REQUISITOS	0,030	17,500 19,500	2,000	0,100	8,000 10,500	0,045	0,015	1,000						
0JHL	0,026	18,115	1,864	0,088	8,025	0,034	0,002	0,352						
0JKP	0,024	18,100	1,828	0,072	8,105	0,031	0,001	0,350						

**MECHANICAL PROPERTIES / CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

TEST N° PROBETA	PROBE SIT TYPE	Rm N/mm2	Rp 0.2 N/mm2	Rp 1.0 N/mm2	A5 %									
<b>REQUIREMENTS</b> REQUISITOS		500,00 700,00	200,00	240,00	45,00									
020JKP	C T	609,31	282,92	323,59	55,27									
030JHL	C T	613,05	288,11	331,25	56,49									

**REMARKS / OBSERVACIONES**

The delivery is in accordance with the order

**SURFACE AND DIMENSIONAL CONTROL**

INSPECCIÓN SUPERFICIAL Y DIMENSIONAL

**SATISFACTORY**  
SATISFACTORIA

**WORK INSPECTOR**

INSPECTOR

*A. Heredia*  
 A. Heredia

Palmones, 5 Marzo 2021