Larrondo LOIU (VIZCAYA) España P.O. Box 1.323/48080 Bilbao Tel. 34-(4) 4 71 13 00 Fax.34-(4) 4 53 16 36

Management Systems Certified by LRQA ISO 9001 / SGI 6000360 ISO 14001 / SGI 1870678

## OLARRA

ACEROS INOXIDABLES

Trade Mark - Zeichen des Lieferwerkes Anagrama del suministrador



Works Inspector Stamp - Werkssachverständiger Sello del Inspector

OLARRA U.K. LTD. FOREST PARK - CLEOBURY MORTIMER NR KIDDERMINSTER - DY 14 9BD - ENGLAND

_														·······	
Certificate type - 7. 2 14001. F-X1 4070 X12 4									Certificate Certificado	ate n° - Prūf-Nr 278415 Date - Datum - Fecha 24 - 06 - 2016					
Werks - Nr 602781 Sch					eat chmelze 414342 olada				Your order N°  Bestell - Nr OL7282  Pedido N°						
Steel Grade Werkstoff 316-S-11 AV Calidad										According to Entsprechend BS 970:PART 3:1991. Corresponde					
Chapt and Citt Cogameter								lerance - Toleranz			Bundles	Bars		Weight	44=416
Perfil y dimensión HEXAGON 27,94 mm							h.	Tolera	incia IN 176		Bunde :	2 Stābe Barras	, 0	Gewitcht Peso	1151 Kg
	HEXA	IGUN Z	(,94	11111				ments - Anforderungen - Exi			encias			<u> </u>	
	EN 10.088-3.2014. Anhang I Absatz 4.3 Certificate/Zertifikat Nr. 348/2008/MUC														
214 10.000 0.124															
EN 10.272-2007. ASTM A 182 / A 182M-15.															
ASTM A 479 / A 479M-15.															
ASTM A 276-15.															
ASME SA 479 / SA 479M-15															
NACE MR-0175/ISO 15156-3 2009.															
SAE AMS 5653H-12.															
	316S31AV-1.4404-1.4401-Type 316-Type 316L.														
		EC, Anne					_,								
Melting process / Erschmelzungsart / Proceso de Fusión  Heat treatment / Wärmebehandlung / Tratamiento térm  1060C 4H/Std WATER/WASSER/AGUA															
Solution annealed/Abgeschreckt/Hipertemple-Cold drawn/Gezogen/Estirado-															
Test results - Ergebnis der Prüfungen - Resultados de los ensayos															
					Test	results	- Ergebi	nis der f	Prüfungen	Resultado					
Dimension of Specimen Rp0,2% Abmessurgen des Probestabes N/mm2 Medida de las probetas MPA					N/i	Rp 1% R N/mm2 N/m MPA MI		2 %L	1	2 %	Hardness Härte HBw	Impact test / Kersbschlag / Resiliend ISO V Jules			
						375 55		20	,						
RD. 10,00 mm. Min. 325					+-			+		1					
Temperature °C Spec. N°.		Max.	407		494 6		44	4 47	73	187					
tem	20	Probe Nr. Pro N°.	1	407	4	194	602			,,,		·		·	
<u> </u>	<u> </u>	T		-			<del></del>	Cr.	Mo	Ni	Cu	N	Co	1	****
ļ	С	Si	M	n	Р	S		Cr	2,00	11,00	- Cu	- 14		-	
Min.			<b>-</b>					16,50		-	0.70		<del> </del>		
Max.	0,030	1,00	2,0		045			18,50	2,50	14,00	0.70	0.0000	0.22	-	
	0,027	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7,00	2,04	11,15 0,33		0,0290	0,22						
Visual and dimensional inspection Besichtingung und Ausmessung O.K. Control visual y dimensional  Radioactivity inspection Radioactivity inspection Control de Radioactivita								o.K.	Antimixin Spektrosk Antimezc	Verwechslu	ngspr O.K.	Grain Siz Korngrös Tamaño	se		
3011					Rema	rks - Be	merkun	gen - O	bservacion	es					W/EDD
ic t	est acc /	iK prüfun	a nac	h ASTM	A 26	62 E.1	4. OK		FLO'	W TECH	NOLOGY	TD		LEL	DV / EDP

F11557

Crack control/Rissgeprüft acc. EN 10277-1 class 2. OK

1/2" BSPP Cone Seat x 3/8" NPT Male x Male Adaptor 10K

**TEST CERTIFICATE** 

**VERIFIED TRUE** 

**COPY OF ORIGINAL** 

EDV / EDP Acc. EN 10.204 Marian Tejedo Quality Mng.

Works Inspector

Der Werkssachverständige
Inspector de fäbrica