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

Manahoment Systems Cartified by LRQA ISO 9001 / EGI 6000360 ISO 14001 / EGI 1870678

OIARRA

ACEROS INOXIDABLES

OLARRA U.K. LTD. FOREST PARK - CLEOBURY MORTIMER NR KIDDERMINSTER-DY 149BD-ENGLAND

Trade Mark - Zeichen des Lieferwerkes Anagrama del suministrador

Works Inspector Stamp - Werkssachverständiger < Sello del Inspector

(•					
Certificate type - APZ Nach Certificado tipo	Certificate r Certificado	' '	00197		-Datum-Fech: - 07 - 2014			
Our order N° Werks - Nr 546667 N°de Referencia	Heat Schmelze Colada	376418	Your order N Bestell - Nr Pedido Nº	r OL63	22			
Steel Grade Werkstoff 316-S-11 AV Calidad				According to Entsprechend Corresponde	BS 9	970:PART 3:	1991.	
Shape and Size - Gegens Perfil y dimensión HEXAGON 36 mn	Tol	Tolerance - Toleranz Tolerancia h 11 /DIN 176			Bars Stäbe 130 Barras	Weight Gewitcht Peso	3577 Kg	
		Pequirement	s - Anforderun	gen - Exigencia:	<u> </u>			

Requirements - Anforderungen - Exigencias
Anhang I Absatz 4.3 Certificate/Zertifikat Nr. 348/2008/MUC

EN 10.088-3.2005.

EN 10.272-2007.

ASTM A 182 / A 182M-13a.

ASTM A 479 / A 479M-13b.

ASTM A 276-13a.

ASME SA 479 / SA 479M-13

NACE MR-0175-2003/ISO 15156-3 2009.

SAE AMS 5653H-12.

316S31AV-1.4404-1.4401-Type 316-Type 316L.

PED 97/23/EC, Annex I, Parag.4.3/DGR 97/23/EG

Heat treatment / Wärmebehandlung / Tratamiento térmico 1060C 4H/Std WATER/WASSER/AGUA

Melting process / Erschmeizungsart / Proceso de Fusión

E.A.F. / A.O.D.

Solution annealed/Abgeschreckt/Hipertemple-Cold drawn/Gezogen/Estirado-

,					Test r	esults -	Ergebnis	der Prü	fungen - F	<i>lesultado</i>	os de los ensa	iyos			
Abmessungendes Probestabes N/m				Rp0,2% N/mm2 MPA	2 N/m	Rp 1% Rm A N/mm2 N/mm2 %L MPA MPA			A %L 4D	Z %	Hardness Härte HBw	Impact test / Kersbschlag / Resiliencia ISO V Jules			
RD. 10,00 mm. Min.		325	325 375		550	20				and the state of t					
	•		Max.												
Temperature°C Spec. N°. 20 Probe Nr. Pro N°.		1	394	394 435		589	44	47	73	179			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	С	Si	N	/In	P	s		Dr	Мо	Ni	Cu	N	Со		
Min.							16	,50	2,00	11,00					
Max	0,030	1,00	2,	,00 0	0,045	0,030	0 18	,50	2,50	14,00	0,70				
W FF 10.	0,030	0,46	1,	68 0	0,034	0,02	:3 17	,25	2,02	11,00	0,38	0,0205	0,17		
Besic	chtingung	ensional insp und Ausme y dimension	essung	O.K. R	Radioacti Radioakti Controlde	tivitātsko	ontrolle ().K. S	ntimixing t pektrosk Ve intimezcia	erwechslu	ingspr O.K.	Grain Size Korngröss Tamaño d	e		

Remarks - Bemerkungen - Observaciones

IC test acc./IK prüfung nach ASTM A 262 E.02. OK Crack control/Rissgeprüft acc. EN 10277-1 class 2. OK

FLOW TECHNOLOGY LTD
TEST CERTIFICATE
VERIFIED TRUE
COPY OF ORIGINAL

EDV / EDP Acc. EN 10.204 Alfredo Molina Certification Mng.

F9629

1 5/16" JIC Male x Male Adaptors 10K

Works inspector Der Werkssachverständige Inspector de fäbrica