



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 6900360
ISO 14001 / SGI 1870678

ACEROS INOXIDABLES

OLARRA

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

Trade Mark - Zeichen des Lieferwerkes
Anagrama del suministrador 
Works Inspector Stamp - Werkssachverständiger
Sello del Inspector 

Certificate type - APZ Nach Certificado tipo		EN 10204/3.1		Certificate n° - Prüf-Nr Certificado n°		219313		Date - Datum - Fecha 27 - 01 - 2015																			
Our order N° Werks - Nr N° de Referencia		557055		Heat Schmelze Colada		385864		Your order N° Bestell - Nr Pedido N°				OL6583															
Steel Grade Werkstoff Calidad						316-S-11 AV						According to Entsprechend Corresponde		BS 970:PART 3:1991.													
Shape and Size - Gegenstad Perfil y dimensión ROUND 27 mm				Tolerance - Toleranz Tolerancia h 10 /ISO 286-1				Bundles Bunde Bultos		6		Bars Stäbe Barras		Weight Gewicht Peso		3593 Kg											
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-14a. ASTM A 479 / A 479M-14. 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																											
Melting process / Erschmelzungsart / Proceso de Fusión						Heat treatment / Wärmebehandlung / Tratamiento térmico																					
E.A.F. / A.O.D.						1060C 4H/Std WATER/WASSER/AGUA																					
Solution annealed/Abgeschreckt/Hlper temple-Turned/Drehen/Torneado-Polished/Poliert/Pulido-																											
Test results - Ergebnis der Prüfungen - Resultados de los ensayos																											
Dimension of Specimen Abmessungendes Probestabes Medida de las probetas		Rp0,2% N/mm2 MPA		Rp 1% N/mm2 MPA		Rm N/mm2 MPA		A %L 5D		A %L 4D		Z %		Hardness Härte HBw		Impact test / Kersbschlag / Resiliencia ISO V Jules											
RD. 10,00 mm.		Min. 190		225		490		40																			
		Max.																									
Temperature°C 20		Spec. N° Probe Nr. Pro N°		1		337		385		601		48		51		71		179									
		C		Si		Mn		P		S		Cr		Mo		Ni		Cu		N		Co					
Min.										16,50		2,00		11,00													
Max.		0,030		1,00		2,00		0,045		0,030		18,50		2,50		14,00		0,70									
		0,021		0,40		1,73		0,036		0,029		17,10		2,05		11,05		0,42		0,0230		0,30					
Visual and dimensional inspection Besichtigung und Ausmessung Control visual y dimensional				O.K.				Radioactivity inspection Radioaktivitätskontrolle Control de Radioactividad				O.K.				Antimixing test Spektroskop Verwechslungspr Antimezcla				O.K.				Grain Size Korngröße Tamaño de grano			
Remarks - Bemerkungen - Observaciones																											
IC test acc./IK prüfung nach ASTM A 262 E. 13. OK 100% US test/US prüfung. OK																											
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>F10676 3/4" Medium Pressure Collar</p> </div> <div style="width: 30%; border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> <p>FLOW TECHNOLOGY LTD TEST CERTIFICATE VERIFIED TRUE COPY OF ORIGINAL</p> </div> <div style="width: 20%; text-align: right;"> <p>EDV / EDP Acc. EN 10.204 Alfredo Molina Certification Mng.</p> <p>Works Inspector Der Werkssachverständige Inspector de fábrica</p> </div> </div>																											