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

Henagement Systems Certified by LRQA ISO 9001 / SGI 6000360 ISO 14001 / SGI 1870678 FLOW TECHNOLOGY LTD
TEST CERTIFICATE
VERIFIED TRUE
COPY OF ORIGINAL

ACEROS INOXIDABLES



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

Trade Mark - Zeichen des Lieferwerkes Anagrama del suministrador

Anhang I Absatz 4.3 Certificate/Zertifikat Nr. 348/2008/MUC

Works Inspector Stamp - Werkssachverständiger <

Certificate type - APZ Nach Certificado tipo		Certificate nº - Prüf-Nr Certificado nº 201080				Date-Datum-Fechs 18 - 07 - 2014			
Our order № Werks - Nr 546854 № de Referencia	Heat Schmelze Colada	374942	Your order Nº Bestell - Nr Pedido Nº	OL6326					
Steel Grade Werkstoff 316-S-11 AV Calidad	,		E	ccording to ntsprechend B orresponde	S 97	'0:PAF	RT 3:	1991.	
Shape and Size - Gegens Perfil y dimension HEXAGON 23,37 m	To	nce - Toleranz olerancia /DIN 176	Bundles Bunde Bultos	2	Bars Stäbe Barras	83	Weight Gewitcht Peso	954 Kg	

Requirements - Anforderungen - Exigencias

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

SAE AMS 5653H-12.

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

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

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

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

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

	•				T	est result:	- Ergeb	nis der I	Prüfungen -	Resultad	dos de los ens	ayos			
Abmessungendes Probestabes N/n			Rp0, N/mi MP	m2	Rp 1% Rm N/mm2 N/mm2 MPA MPA		, A	1	2 %	Hardness Härte HBw	Impact test / Kersbschlag / Resiliencia ISO V Jules				
RD. 10,00 mm.		Min.	325 375		375	5 550						**************************************			
			Max.							1			to the common terminal and the state of the	W 1997 1 & 1998 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Temperature*C 20		Spec. N°. Probe Nr. Pro N°.	1	44	442		640	38	3 41	70	207				
	С	Si	M	n	P		8	Cr	Мо	Ni	Cu	N	Со	1	
Min.				-			- Valle of a constant of the constant of	6,50	2,00	11,00	Andrew Commence of the Commenc	<u>}</u>			
Max	0.030	1,00	2,	00	0,045	5 0,0	30 1	8,50	2,50	14,00	0,70	An a comment of the control of the c	***************************************	and the second	
	0,017	0,50	1,	76	0,03	5 0,0	29 1	7,05	2,03	11,00	0,45	0,0260	0,16		
Besic	htingung	ensional insp und Ausme y dimension	ssung	о.к.	Radio	pactivity in paktivitäts olde Radio	kontrolle	O.K.	Antimixing Spektrosk V Antimezcia	erwechsli	ungspr O.K.	Grain Size Korngröss Tamaño d	e	and the second s	

Remarks - Bernerkungen - Observaciones

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

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

F9562 9/16" MALE X MALE MEDIUM PRESSURE ADAPTOR 20K 316L

Works Inspector
Der Werkssachverständige
Inspector de fäbrica