


CERTIFICAT DE RECEPTION 3.2 / EN 10204:2004 Inspection Certificate 3.2 / EN 10204:2004 Abnahmeprüfzeugnis 3.2 / EN 10204:2004		Numéro de document Rev 00 Document number Bescheinigungsnummer		Page Sheet Seite	003 / 004		
Inspection Number : AEN 02846 07/019		2017-117272		 ArcelorMittal			
Client - Purchaser - Besteller		BROWN MCFARLANE LTD - LADYWELL					
Référence client - Purchase order - Kaufauftrag		ST-4875/17-119					
Projet - Project - Projekt		Industeel Belgium Site : Rue de Châtelet 266 6030 Marchienne-au-Pont				ISO 9001 (Cert ES081397, Valid 14/09/2018) + MAQ REV 12 du 02/05/2012 ISO 9001 (Cert ES081397, Valid 14/09/2018) + QAM REV 12 of 02/05/2012	
Produit - Product - Erzeugnis		Plate(s)					
Commande / Poste - Internal order - Werksbestellung		1071181 / 000140					
Bordereau de livraison - Delivery note - Lieferungsdocument		80313267					

#072:ESSAIS MECANIQUE - MECHANICAL TESTS - MECHANISCHE PRÜFUNGEN

DURETE SUR COUPON - HARDNESS ON SAMPLE - HÄRTE AUF COUPON												
Brinell HB												
Brinell HB - Brinell HB												
N° lot QM	Etat	Loc	Epr.	T°	Uni	Mac	Uni	HB10 Ind		HB10 Aver		
								Brinell	Brinell	Brinell	Brinell	
								Min	Max	Min	Max	
840036.5001	000	T3/4	PSS	20	°C		217	217	217	217		
							166	167	168	167		

DURETE SUR COUPON - HARDNESS ON SAMPLE - HÄRTE AUF COUPON												
DURETE NACE MRO103 HRC < 22												
NACE MRO103 - NACE MRO103												
N° lot QM	Etat	Loc	Epr.	T°	Uni	Mac	Uni	HRC		HRC		
								Min	Max	Min	Max	
								Min	Max	Min	Max	
840036.5001	000	T3/4	PSS	20	°C							

Test result HRC < 22

DURETE SUR COUPON - HARDNESS ON SAMPLE - HÄRTE AUF COUPON												
NACE MRO175 / ISO 15156-3												
NACE MRO175 / ISO 15156-3 - NACE MRO175 / ISO 15156-3												
N° lot QM	Etat	Loc	Epr.	T°	Uni	Mac	Uni	HRC		HRC		
								Min	Max	Min	Max	
								Min	Max	Min	Max	
840036.5001	000	T3/4	PSS	20	°C							

Test result HRC < 22

TRACTION A L' AMBIANTE - ROOM TEMPERATURE TENSILE TEST - ZUGVERSUCH BEI RT												
Traction												
Tensile test - Zugversuch												
N° lot QM	Etat	Loc	Epr.	T°	Uni	Mac	Uni	RP 0,2%	RP 1%	Rm	A Lo=50	A
								MPa	MPa	MPa	%	Lo=5,65V
								Min	Max	Min	Max	Min
840036.5001	000	T3/4	PST	20	°C		253	299	574	62	54	


CERTIFIED THAT THIS IS A TRUE COPY OF ORIGINAL CERTIFICATE RETAINED IN OUR FILE

Ch

Signed
FOR BROWN MCFARLANE LTD
C. PARKES

Nous certifions que les produits ci-dessus sont conformes aux prescriptions de la commande.
We hereby certify that the above mentioned products are complying with the order requirements.
Wir bestätigen hiermit, dass die obengenannten Erzeugnisse den Bestimmungsvorschriften entsprechen.

Lloyd's Register EMEA Energy
Antwerp Office
M. Matijasevic-Clarke



STÉPHANIE WALLEMACQ
06/07/2017
Gestonnaine Commande
Mill Inspector
Werksbeauftragte

