

EE-17020



RYMCO
C A L I B A D O

CONDUIT, S.A. DE CV
Carretera Am. Mexicana, P. 36, Toluca, Mex.
Eduardo Echeverría, México C.P. 55140, México
Tel. 55 3773 8200 Fax. 55 5775 6131
Sucursal Los Carros Salinas de Galarán Km. 8.5 No. 1486
Empresa, Coahuila C.P. 25640 México
Tel. (886) 845-1825 / (866) 649-1809 Fax. (856) 849-1906 (856) 649 1807

DESCRIPCION DEL PRODUCTO: TUBERIA NEGRA ESTRUCTURAL CON EXTREMO ISO ASTM A 500 / NMX A-199

Cliente:		PLESA MEXICO PARA CONSIGNACION, S.A. de C.V.	
Dirección:		AV VALLE D/L ALAMEDAS NO 86 SAN FCO. CHILPAN MEXICO.	

No.	01-19
FECHA	09/07/2019

No. Cliente	10010315
Pedido	IVV-2383
Factura	

No. De Partida	Lote	Cantidad	Producto	Diámetro Exterior (in)		Espesor (in)		Longitud (mm)				
				Mínimo	Nominal	Máximo	Mínimo	Nominal	Máximo	Mínimo	Nominal	Máximo
1	10484	56	TUBO CED 40 3"	3.495	3.500	3.505	0.188	0.203	0.210	6030	6036	
2												
3												
4												
5												
6												

RESULTADOS DE INSPECCION						
No. De Partida	Diámetro (in)	Pasa/No Pasa	Espesor (in)	Pasa/No Pasa	Longitud (mm)	Pasa/No Pasa
1	3.502	Pasa	0.203	Pasa	6032	Pasa
2						
3						
4						
5						
6						

ELEMENTO	REQUISITOS QUIMICOS (MAX)			REQUISITOS DE TRACCION (MIN)		
	GRADO A	B	C	GRADO		
CARBONO	0.30	0.27	0.27	RESISTENCIA A LA TENSION (KSI)	A	D
MANGANESO	0.045	0.045	0.045	RESISTENCIA A LA TENSION (KSI)	45,000	58,000
FOSFORO	0.045	0.045	0.045	LIMITE ELASTICO (KSI)	33,000	46,000
AZUFRE	0.045	0.045	0.045	% DE ELONGACION	25%	23%

PROPIEDADES DE LA LAMINA				INFORMACION DE MANUFACTURA	
No. De Partida	No. de Certificado	No. de Colada	Químicas	Mecánicas	
				RESISTENCIA A LA TENSION (PSI)	% DE ELONGACION
1	8245773	383942	% C	0.025	0.011
2			% P	0.011	0.010
3			% Mh	0.330	
4			LIMITE ELASTICO (PSI)	42,484	
5			RESISTENCIA A LA TENSION (PSI)	58,576	
6			% DE ELONGACION	40%	

PRUEBAS NORMATIVAS		APARIENCIA
Abocinado	Aplastado	Exterior
Aceptado	Aceptado	Aceptado

Ing. Raul Canales
Gerente de Calidad

Todos nuestros productos se fabrican con laminas de acero certificado por el proveedor, bajo la norma SAE J-403. Los registros corresponden al cumplimiento de los datos de inspección y pruebas aplicadas a la fabricación de los productos que certificamos son accesibles en los archivos de CONDUIT, S.A. DE CV, por un periodo de 2 años a partir de esta fecha respecto a la inspección del cliente, prueba aplicadas por cliente. El representante de CONDUIT, S.A. DE CV es responsable del cliente. Nuestra política es integrar nuestro servicio al cliente y fabricar productos de alta calidad.