

## 2. HIERROS COLADOS, ELECTRODO HERRAMIENTA, BRONCES, ALUMINIO

### 2.1- ¿Que producto requiere?

Nota 1: marque con una x los productos que requiere

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD	OTRO
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
3/32							
1/8							
5/32							
3/16							
OTRO							

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201	OTRO
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
3/32					
1/8					
5/32					
3/16					
OTRO					

### 2.2-¿Qué longitud debe tener el producto?

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD	OTRO
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
12"							
14"							
OTRO							

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201	OTRO
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
12"					
14"					
OTRO					

### 2.3- ¿Qué color debe tener el revestimiento?

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD	OTRO
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
<b>ESTÁNDAR</b>	Negro	Negro	Azul	Negro		Negro	
OTRO*							

\*MANDAR MUESTRA O PANTONE

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201	OTRO
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
<b>ESTÁNDAR</b>	Gris oscuro	Gris oscuro		Blanco (nacional) Azul (exportación)	
OTRO*					

\*MANDAR MUESTRA O PANTONE

## 2.4 - ¿De qué color debe ser (el marcado del electrodo)?

**Nota 2: El marcado del electrodo inicia 2" máximo del ancla.**

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
	Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
Color estándar EISA	Blanco	Blanco	Negro	Blanco		Blanco	
Color requerido							
Descripción requerida							
Orientación despunte a ancla							
Orientación ancla a despunte							

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
	Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
Color estándar EISA	Blanco	Blanco		Revestimiento blanco (Rojo) Revestimiento azul (Negro)	
Color requerido					
Descripción requerida					
Orientación despunte a ancla					
Orientación ancla a despunte					

**2.5. ¿Qué cantidad de producto es requerido (TONELADAS)?**

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD	OTRO
Nombre comercial							
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
3/32							
1/8							
5/32							
3/16							
OTRO							

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201	OTRO
Nombre comercial					
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
3/32					
1/8					
5/32					
3/16					
OTRO					

**2.6 ¿Cuál será la frecuencia de surtimiento?**

ÚNICO PEDIDO ( ) SEMANAL ( ) MENSUAL ( ) ANUAL ( )

**2.7 ¿Qué tipo de envase requiere?**

**2.7.1-Tipo de envase primario**

**Nota 3: el estándar de Electrodo Infra para el empaque primario es bolsa de polietileno y hule burbuja**

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
	Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
Bolsa de polietileno estándar y hule burbuja							
otro							

\*ESPECIFIQUE TIPO \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
	Nombre comercial	BRNSOMATIC A	BRNSOMATIC B	OTRO	AW 2201
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
Bolsa de polietileno estándar y hule burbuja					
otro					

\*ESPECIFIQUE TIPO \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**2.7.2 - ¿Cuál es el peso por envase primario (Especifique el peso del empaque primario, si son Kg o libras)**

**Nota 4: el estándar de EISA es de 5 Kg**

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD	OTRO
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
3/32							
1/8							
5/32							
3/16							
OTRO							

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201	OTRO
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
3/32					
1/8					
5/32					
3/16					
OTRO					

### 2.7.3-Tipo de envase secundario

**Nota 5:** el estándar de Electrodo Infra para el empaque secundario es bote de polietileno de 5 Kg color azul (exportación) y color naranja (nacional), para el AW CUT WELD son bolsas de polietileno de 5 kg

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
	Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	ESt	ENiCl		-----	
Bote de polietileno (azul ó naranja)							
otro							

\*ESPECIFIQUE TIPO \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
	Nombre comercial	BRONSOMATIC A	BRONSOMATIC B	OTRO	AW 2201
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
Bolsa de polietileno estándar y hule burbuja					
otro					

\*ESPECIFIQUE TIPO \_\_\_\_\_

**2.7.4- ¿Requiere diseño de impresión el envase secundario?**

**ETIQUETA:** NO ( ) SI ( ) Mandar planos o muestras del diseño de impresión

**IMPRESIÓN:** NO ( ) SI ( ) Mandar planos o muestras del diseño de impresión

Numero de tintas \_\_\_\_\_

**2.7.5 Tipo de envase terciario.**

**Nota 6:** El estándar de Electrodo Infra es caja de cartón corrugado Kraft (6 botes de 5 kg c/u), para el AW CUT WELD de 1/8 y 5/32 es caja de cartón corrugado Kraft (3 bolsas de 5kg c/u), para el AW CUT WELD de 3/16 es caja de cartón corrugado Kraft (4 bolsas de 5 kg c/u).

TIPO	HIERROS COLADOS					ELECTRODO HERRAMIENTA	
	Nombre comercial	NILOX	FERRONILOX 60	AW 127	AW IRON 804	OTRO	CUT WELD
Clasificación AWS	ENiCl	ENiFeCl	Est	ENiCl		-----	
Caja de cartón corrugado							
Otro*							

\*Mandar planos o muestras del diseño del envase terciario

TIPO	BRONCES			ALUMINIO	
	Nombre comercial	BRNSOMATIC A	BRNSOMATIC B	OTRO	AW 2201
Clasificación AWS	ECuAl-A2	ECuSn-A		E4043	
Caja de cartón corrugado					
Otro*					

\*Mandar planos o muestras del diseño del envase terciario

**2.7.6- ¿Requiere diseño de impresión el envase terciario?**

**ETIQUETA:** NO ( ) SI ( ) Mandar planos o muestras del diseño de impresión

**IMPRESIÓN:** NO ( ) SI ( ) Mandar planos o muestras del diseño de impresión

Numero de tintas \_\_\_\_\_



**2.8. ¿Qué tipo de embalaje requiere?**

**Nota 7:** el estándar de Electroodos Infra es pallet de 30 cajas, cada cama es de 10 cajas para formar 3 camas, esquineros, fleje y película estirable (esto se considera para exportación)

**Especifique:** \_\_\_\_\_

**2.9 ¿Cómo requiere la entrega?**

EXW ( )    FOB ( ) \_\_\_\_\_    OTRA \_\_\_\_\_

**2.10 ¿Qué tipo de transporte requiere?**

TERRESTRE ( )    MARÍTIMO ( )    AÉREO ( )

OTRO \_\_\_\_\_

**2.11. ¿Cómo serian las condiciones de pago?**

**Nota 8:** Electroodos Infra envía solicitud de crédito.

Contado ( )

Carta de crédito ( )

Crédito directo ( )

**Nota 9:** Toda exportación requiere pedimento de exportación.

**Nota 10:** Todo lo que esta fuera del estándar de Electroodos Infra, puede implicar costos adicionales.

**NOTA 11:** Contestando el cuestionario, la cotización será entregada en 24 hrs.

**NOTA 12:** Gastos, seguros y transportes corren por cuenta del cliente.

