



CASA ORTIZ

RINES INDUSTRIALES y MONTACARGAS

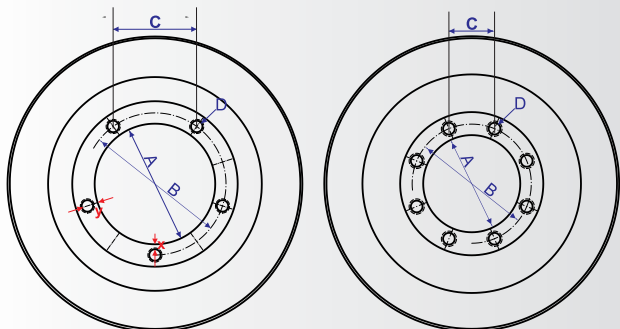
DIRECCIÓN:

Av. Atlacomulco No.26
Esq. Texcoco, Col. La Loma
Tlalne- Méx Tlalnepanitla.
Estado de México C.P. 54070

FORMATO PARA TOMAR MEDIDAS A CUALQUIER TIPO DE RIN C/ENTRADA DE BIRLOS

No. Barrenos Impar

No. Barrenos Par



MARCA DEL EQUIPO: _____

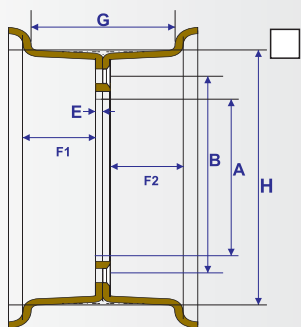
MODELO DEL EQUIPO: _____

No. DE PARTE DEL RIN: _____

Seleccione el Tipo de Rin Abajo

	Motriz	Direccional
A) Diámetro interior piloto (Boca)		
B) Circulo de birlos		
No. de barrenos		
Si el No. de Barrenos es Impar, calcular $x+y+A$		
C) Distancia entre barrenos contiguos		
D) Diámetro del barreno		
Diámetro del birlo		
Avellanado en barrenos	Si <input type="radio"/> No <input type="radio"/>	Si <input type="radio"/> No <input type="radio"/>
Lado:	F1 <input type="radio"/> F2 <input type="radio"/>	F1 <input type="radio"/> F2 <input type="radio"/>
E) Espesor centro		
F) Posición del centro, lado	F1 _____ F2 _____	F1 _____ F2 _____
G) Ancho de cama de rin		
H) Diámetro de cama de rin		
I) Medida de llanta		
J) Diámetro asiento de maza	Circular <input type="radio"/> Estrella <input type="radio"/>	Circular <input type="radio"/> Estrella <input type="radio"/>

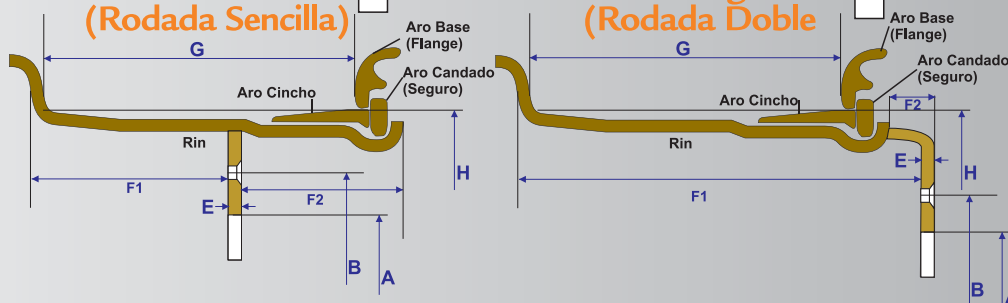
RIN DE DOS PIEZAS



RIN CON CANDADO

Con Centro Plano (Rodada Sencilla)

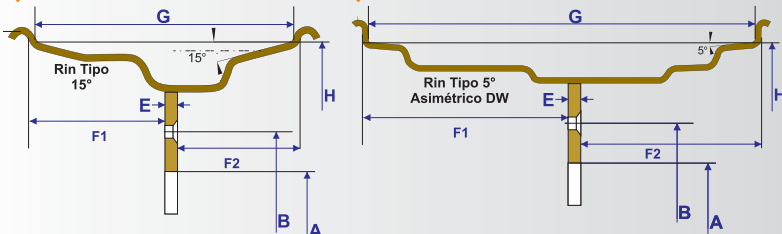
Con Plato Aglobado (Rodada Doble)



RIN HERMÉTICO (SIN CAMARA)

Tipo de 15°
(14.5, 16.5, 22.5, 24.5)

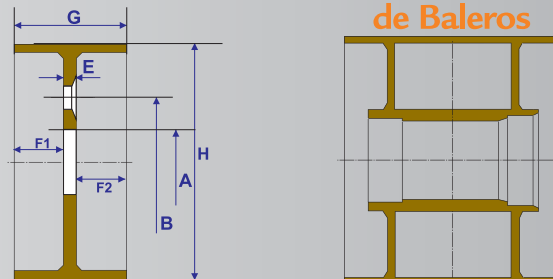
Tipo de 5°



MAZA-RIN (P/LLANTA CUSHION)

Con Centro Plano

Con Entrada de Baleros



E-mail: ventas@rinesindustriales.com

www.rinesindustriales.com

TEL/FAX: 53623539 CON 5 LÍNEAS
NEXTEL: 45975305/ 52*136674*7