

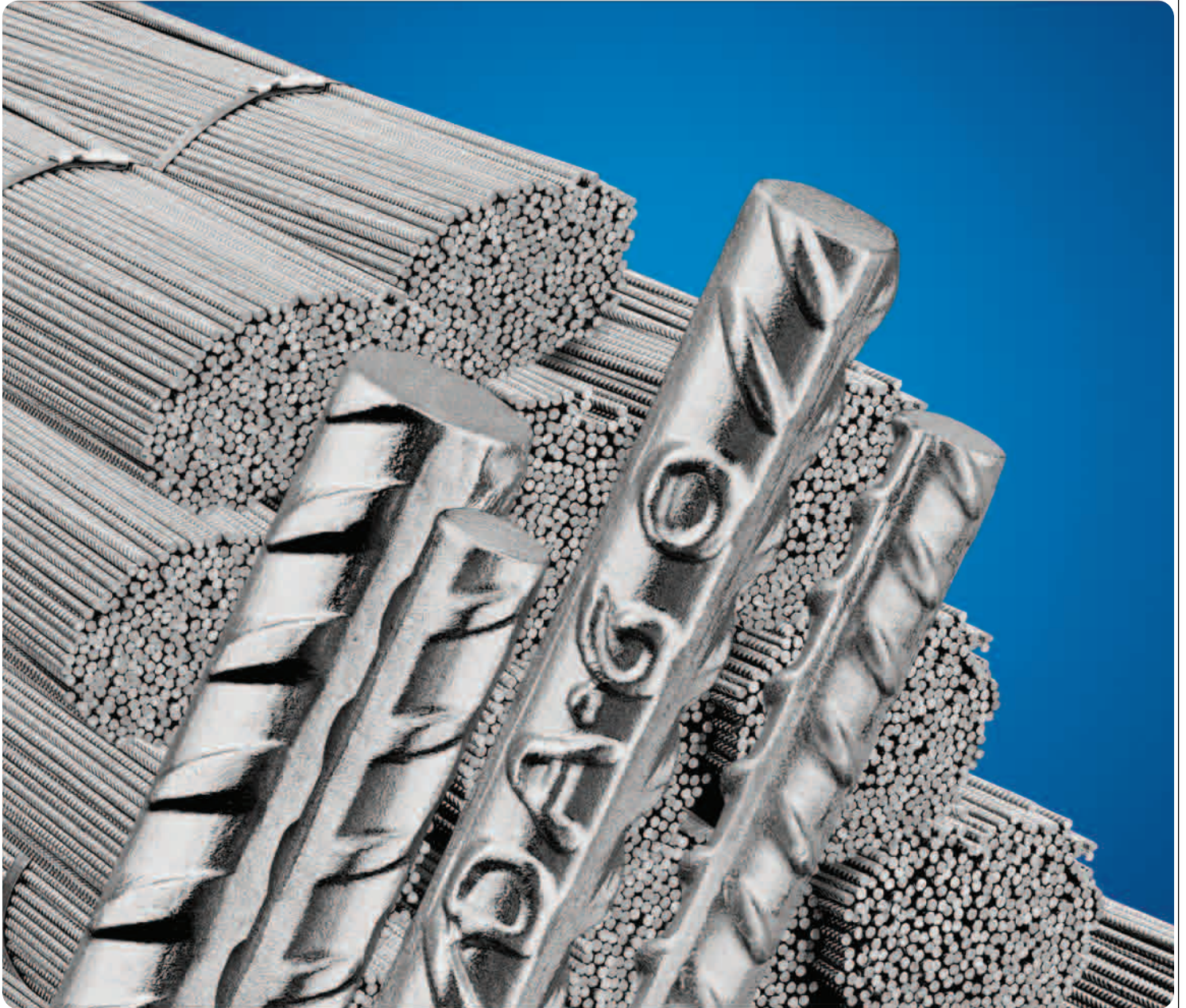


CERCAS PROFESIONALES® GUADALAJARA *Profesionales a su Servicio...*

TEL: (33) 36-51-38-73 36-38-55-47 36-98-82-07 36-03-43-02 31-68-82-80

NEXTEL: 62*221154*1 62*221154*2

Varilla DA 6000



CONTACTANOS:
www.cercasprofesionales.com.mx
ventas@cercasprofesionales.com.mx
rejadeacero@cercasprofesionales.com.mx
electrificados@cercasprofesionales.com.mx
Francisco Estrada No. 4573 Col. Lomas del Paraiso Guadalajara Jal.

Presupuestos sin Compromiso, *Llámanos con gusto te Atenderemos*



Derechos Reservados © Cercas Profesionales Guadalajara. México 2013

CERCAS PROFESIONALES®

GUADALAJARA

Profesionales a su Servicio...

TEL: (33) 36-51-38-73 36-38-55-47 36-98-82-07 36-03-43-02 31-68-82-80

NEXTEL: 62*221154*1 62*221154*2

► DESCRIPCIÓN | CARACTERÍSTICAS

> MENOS ACERO... ¡MAS RESISTENCIA!

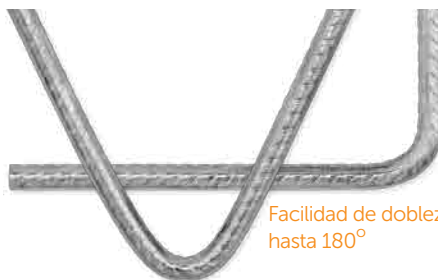
La varilla DA 6000, es un producto diseñado y desarrollado para optimizar el consumo del acero.

Ofrece 43% más resistencia que la varilla grado 42.



> RESISTENCIA Y DUCTILIDAD

Laminada en frío, la DA 6000 proporciona la mayor resistencia y la más alta ductilidad en este tipo de acero.



	EQUIVALENCIAS		COMPARACIÓN DE RESISTENCIAS		
	DA 6000 = Grado 42		Resistencia a la Fluencia	Área de Acero	Carga
5/16" 7.94 mm	DA 6000 5/16"	Grado 42 3/8"	6,000 kg/cm ²	0.495 cm ²	2,970 kg
3/8" 9.5 mm	Grado 42 3/8"	DA 6000 1/4"	4,200 kg/cm ²	0.710 cm ²	2,982 kg
1/4" 6.35 mm	DA 6000 1/4"	Grado 42 5/16"	6,000 kg/cm ²	0.317 cm ²	1,902 kg
5/16" 7.9 mm	Grado 42 5/16"	DA 6000 5/32"	4,200 kg/cm ²	0.495 cm ²	2,079 kg
5/32" 3.97 mm	DA 6000 5/32"	Alambrón 1/4"	6,000 kg/cm ²	0.124 cm ²	744 kg
1/4" 6.35 mm	Alambrón 1/4"		2,300 kg/cm ²	0.317 cm ²	729 kg

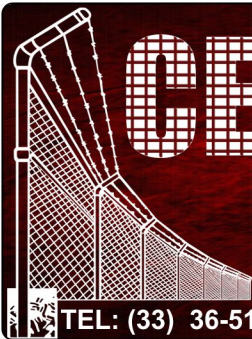


CONTACTANOS:
www.cercasprofesionales.com.mx
ventas@cercasprofesionales.com.mx
rejadeacero@cercasprofesionales.com.mx
electrificados@cercasprofesionales.com.mx
 Francisco Estrada No. 4573 Col. Lomas del Paraiso Guadalajara Jal.

Presupuestos sin Compromiso, Llámamos con gusto te Atenderemos



Derechos Reservados © Cercas Profesionales Guadalajara, México 2013



CERCAS PROFESIONALES®

GUADALAJARA

Profesionales a su Servicio...

TEL: (33) 36-51-38-73 36-38-55-47 36-98-82-07 36-03-43-02 31-68-82-80

NEXTEL: 62*221154*1 62*221154*2

► ESPECIFICACIONES

Diámetro nominal		Área nominal (cm ²)	Rendimiento promedio		Largo (m)
(plg)	(mm)		Peso x varilla (6m)	Varillas x tonelada (6m)	
5/16	7.93	0.49	2.386	419	6.0 y 12
1/4	6.35	0.32	1.441	694	6.0 y 12
3/16	4.76	0.18	0.846	1182	6.0 y 12
5/32	3.97	0.12	0.598	1672	6.0 y 12

► PROPIEDADES MECÁNICAS

Resistencia a la tensión mínimo =	Resistencia a la fluencia mínimo =	Alargamiento a la ruptura mínimo =
kg/cm ²	kg/cm ²	diámetro
7,000	6,000	6% en 10 Ø

NORMA NMX-B-72

Aceptada por las normas técnicas complementarias para diseño y construcción de estructuras de concreto y mampostería del reglamento de construcciones del Distrito Federal.

► APLICACIONES

	5/32"	3/16"	1/4"	5/16"
LOSAS SÓLIDAS Y LOSAS ALIGERADAS	✓	✓	✓	✓
CASTILLOS AHOGADOS EN MUROS DE MAMPOSTERÍA				✓
REFUERZO HORIZONTAL EN MUROS DE MAMPOSTERÍA (TIPO ESCALERILLA)	✓	✓		✓
ANILLOS O ESTRIBOS	✓	✓	✓	✓
REFUERZO ADICIONAL PARA SISTEMA VIGUETA-BOVEDILLA		✓	✓	✓
DALAS Y CASTILLOS			✓	✓
VIGAS Y TRABES			✓	✓
ELEMENTOS PREFABRICADOS	✓	✓	✓	✓
POSTES DE CONCRETO		✓	✓	✓



CONTACTANOS:
www.cercasprofesionales.com.mx
ventas@cercasprofesionales.com.mx
rejadeacero@cercasprofesionales.com.mx
electrificados@cercasprofesionales.com.mx
 Francisco Estrada No. 4573 Col. Lomas del Paraíso Guadalajara Jal.

Presupuestos sin Compromiso, Llámmanos con gusto te Atenderemos



Derechos Reservados © Cercas Profesionales Guadalajara. México 2013