



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones		Fecha de Emisión ¹	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración ²	Documento Normativo
			Dimensiones Nominales	Marca Comercial				
067-CP-2013	Gerdau Metaldom, S.A.	Varillas de acero lisas y corrugadas	<p>Grado 40</p> <p>10 (3") 13 (4") 16 (5") 19 (6")</p> <p>Grado 60 S</p> <p>10 (3") 13 (4") 16 (5") 19 (6") 22(7") 25 (8") 29 (9") 32 (10") 36 (11")</p>	Gerdau Metaldom	2013-03-08	2017-03-08	2019-03-08	<p>RTCR 452: 2011 Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones.</p> <p>INTE 06-09-01:2016 Norma para Barras de Acero al Carbono Lisas y Corrugadas para Refuerzo de Concreto.</p> <p>(ASTM-A 615/A 615M – 15ae1 Standard specification for Deformed and Plain Carbon-Steel Bars for Concrete Reinforcement)</p> <p>RTD 458 (1era Rev. 2011) "Reglamento Técnico Dominicano. Materiales de Construcción – Barras de acero corrugadas y lisas para el refuerzo del hormigón - Especificaciones".</p>

¹ Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

² Los certificados tienen una validez anual, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones		Fecha de Emisión ¹	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración ²	Documento Normativo
			Dimensiones Nominales	Marca Comercial				
067-CP-2013	Gerdau Metaldom, S.A.	Varillas de acero lisas y corrugadas	Grado 60 W N° 10 (3") N° 13 (4") N° 16 (5") N° 19 (6") N° 22 (7") N° 25 (8") N° 29 (9") N° 32 (10") N° 36 (11")	Gerdau Metaldom	2013-03-08	2017-03-08	2019-03-08	RTCR 452: 2011 Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones. INTE 06-09-02:2016 Barras de Acero de Baja Aleación Lisas y Corrugada para Refuerzo de Concreto. Requisitos. (ASTM A 706/A 706M – 14 Standard Specification for Low-Alloy Steel Deformed and Plain Bars for Concrete Reinforcement.