



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 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	2019-05-23	2022-05-23	<p>RTCR 452: 2011* Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones.</p> <p><u>INTE C400:2017**</u> Construcción. Barras de Acero al Carbono Lisas y Corrugadas para Refuerzo de Concreto. Requisitos.</p> <p><u>ASTM A615/A615M – 16*</u> “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 10 (3") 13 (4") 16 (5") 19 (6") 22 (7") 25 (8") 29 (9") 32 (10") 36 (11")	Gerdau Metaldom	2013-03-08	2019-05-23	2022-05-23	<p>RTCR 452: 2011* Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones.</p> <p><u>INTE C401:2017**</u> Barras de Acero de Baja Aleación Lisas y Corrugada para Refuerzo de Concreto. Requisitos".</p> <p><u>ASTM A 706/A 706M – 16*</u> Standard Specification for Deformed and Plain Low-Alloy Steel Bars for Concrete Reinforcement)</p>