

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones Mallas Electro-soldadas							Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo
			Tamaño alambre corrugado	Diámetro (mm)	Ancho (mm) x Largo (mm)		Separación entre alambres		Salientes (mm)			
					Rollo	Paño/Plancha	Longitudinal (mm)	Transversal (mm)				
007-CP-2021	KINNOX	Mallas Electro-soldadas Corrugadas Grado 75	MD 11/D1.8	3,80	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (30000 a 40000)	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (3000 a 8000)	150	150	63-80	2021-05-21	2024-05-21	RTCR 452: 2011 “Barras y Alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones”.  INTE C402:2020 Normas para alambre de acero al carbono liso y corrugado, y mallas electro-soldadas para refuerzo de concreto  ASTM A 1064/A1064M-18” Standard Specification for Carbon-Steel Wire and Welded Wire Reinforcement, Plain and Deformed, for Concrete  NORDOM 771 Materiales de Construcción - Especificaciones para las mallas de acero corrugado y liso para el refuerzo del hormigón
			MD13/D2.1	4,11	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (30000 a 40000)	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (3000 a 8000)	150	150	63-80			
			MD16/D2.5	4,50	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (30000 a 40000)	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (3000 a 8000)	150	150	63-80			
			MD19/D2.9	4,88	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (30000 a 40000)	Anchos de (1800 a 2500) x Largos de (3000 a 8000)	150	150	63-80			

<sup>1</sup> Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

<sup>2</sup> La fecha de expiración puede variar por condiciones de ampliación, suspensión, retiro etc. El alcance indicado en este documento es el correspondiente a su fecha de actualización, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento.



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones		Fecha de Emisión <sup>3</sup>	Fecha de Expiración <sup>4</sup>	Documento Normativo	
			Tamaño del Alambre corrugado	Diámetro (mm)				
007-CP-2021	KINNOX	Alambre corrugado Grado 75	D1.8	MD11	3,80	2021-05-21	2024-05-21	RTCR 452: 2011* “Barras y Alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones”. INTE C402:2020* Normas para alambre de acero al carbono liso y corrugado, y mallas electro-soldadas para refuerzo de concreto ASTM A 1064/A1064M-18** Standard Specification for Carbon-Steel Wire and Welded Wire Reinforcement, Plain and Deformed, for Concrete NORDOM 758 Edición 1ra** Materiales de Construcción - Especificaciones para alambre de acero corrugado y liso para el refuerzo del hormigón
			D2.1	MD13	4,11			
			D2.5	MD16	4,50			
			D2.9	MD19	4,88			

<sup>3</sup> Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

<sup>4</sup> La fecha de expiración puede variar por condiciones de ampliación, suspensión, retiro etc. El alcance indicado en este documento es el correspondiente a su fecha de actualización, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento.