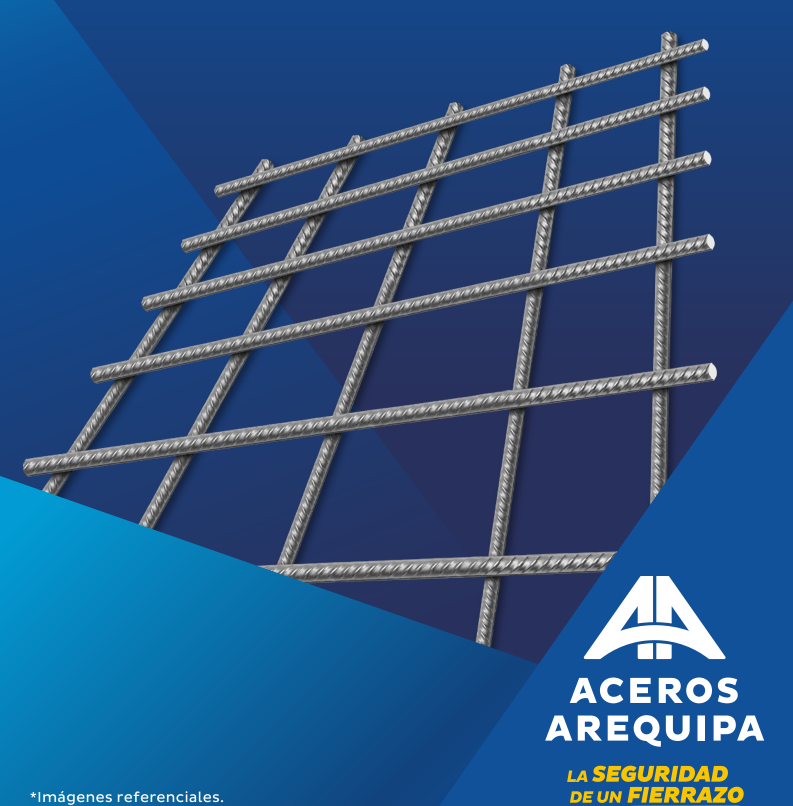
MALLAS ELECTROSOLDADAS

ASTM A497



*Imágenes referenciales.

MALLAS ELECTROSOLDADAS

ASTM A497

DENOMINACIÓN:

MALLA ELECTROSOLDADA CORRUGADA ASTM A497 (Denominación corta: MALLA ESOLD A497)

DESCRIPCIÓN:

Malla electrosoldada fabricada con alambres corrugados de diámetros entre 2.87 y 12.00 mm en aceros de bajo carbono.

En el sector construcción, las mallas pueden reemplazar las armaduras de fierro tradicional en cualquier elemento, como losas, plateas, muros, canales, cisternas, entre otros.

NORMAS TÉCNICAS DE FABRICACIÓN:

- ASTM A496 / A496M 07 Standard Specification for Steel Wire, Deformed, for Concrete Reinforcement.
- ASTM A497 / A497M 07 Standard Specification for Steel Welded Wire Reinforcement, Deformed, for Concrete.
- ASTM A1064/A1064M-18a Standard Specification for Carbon-Steel Wire and Welded Wire Reinforcement, Plain and Deformed, for

PRESENTACIÓN:

Despacho por unidad.

DIMENSIONES NOMINALES:

Las mallas pueden ser producidas en diferentes medidas y calibres, sus dimensiones estándar son de 2.40m x 6.00m, pero estas pueden variar de acuerdo con los requerimientos de los clientes. Así mismo, las cocadas pueden variar cada 50mm (entre 100mm y 400mm) y los diámetros pueden variar cada 0.1mm (entre 4mm a 12mm).

Ejemplo de algunas configuraciones:

Malla	Medida (m)	Cocada (mm)	Diámetro (mm)	Peso Malla (Kg)	Peso Malla (Kg/m²)
Q-84	2.40 x 6.00	150 x 150	4.00	18.94	1.32
Q-139	2.40 x 6.00	100 x 100	4.20	31.32	2.18
Q-158	2.40 x 6.00	150 x 150	5.50	35.81	2.49
Q-188	2.40 x 6.00	150 x 150	6.00	42.62	2.96
Q-195	2.40 x 6.00	150 x 150	6.10	44.05	3.06
Q-221	2.40 x 6.00	150 x 150	6.50	50.01	3.47

Malla	Medida (m)	Cocada (mm)	Diámetro (mm)	Peso Malla (Kg)	Peso Malla (Kg/m2)
Q-235	2.40 x 6.00	150 x 150	6.70	53.14	3.69
Q-257	2.40 x 6.00	150 x 150	7.00	58.00	4.03
Q-295	2.40 x 6.00	150 x 150	7.50	66.59	4.62
Q-335	2.40 x 6.00	150 x 150	8.00	75.76	5.26
R-80	2.40 x 6.00	150 x 200	3.9 / 4.5	18.00	1.25

PROPIEDADES MECÁNICAS:

Para el alambre:

Norma	Limite de Fluencia (kg/mm²)	Resistencia a la Tracción (kg/mm²)	Alargamiento (%)	Doblado a 180° (en 2d)	Tolerancia en peso
ASTM A496	50.0 mín. (490 MPa)	56.0 mín. (550 MPa)	8 mín.*	Sin fisura	+/- 6%

d = diámetro nominal del alambre. * JIS G3532:2011 SWM-R.

Para la malla:

	Resistencia al	Tolerancias dimensionales				
No	Norma	cizalle (de la soldadura) (Kg/mm²)	Ancho (de malla)	Largo (de malla)	Sobrelargo (de alambres transversales)	Espaciamiento (de alambres individuales)
ASTM	1 A497	241*A mín.	+/- 13 mm	25 mm o 1% (el que sea mayor)	+/- 13 mm	+/- 6.35 mm

A = sección nominal del alambre más grueso.

IDENTIFICACIÓN:

Las mallas se identificarán con una tarjeta metálica consignando: fabricante, código de la malla, dimensiones nominales, cantidad y norma de fabricación.

CERTIFICACIÓN DE CALIDAD:

Si el cliente lo requiere, se emite Certificado de Calidad, consignándose: Designación de la Norma, Dimensiones y sus tolerancias, Propiedades Mecánicas.

QCQA01-F167/01/JUN 22



ISO 14001 ISO 45001 CERTIFICATE N° 57219 CERTIFICATE N° 57220 CERTIFICATE N° 57221

PERÚ: CORPORACION ACEROS AREQUIPA S.A.

Lima: Av. Antonio Miró Quesada N.º 425, piso 17, Magdalena del Mar. Tel.: (51-01) 517 1800.

Pisco: Panamericana Sur, Km. 241, Ica.

Arequipa: Variante de Uchumayo Km 5.5, Cerro Colorado.

BOLIVIA: CORPORACION ACEROS AREQUIPA S.R.L

Santa Cruz: Urb. Parque Industrial Latinoamericano, Unidad Industrial UI 06, Mz. 1, LOTE 4 - Warnes. Tel.: (591) 77641656 / 75555819 La Paz: Calle E - Lote 14, manzana A-08, Urbanización Cervecería Boliviana Nacional - Bellavista Viacha. Tel.: (591) 77641658/

COLOMBIA: ACEROS AREQUIPA S.A.S.

Valle del Cauca: Cra. 25, N.° 13-117, Yumbo, Parcelación Industrial la "Y". Tel.: (57) 324 4214893.

E-mail: contactocolombia@acerosarequipa.com

ECUADOR: CORPORACION ACEROS AREQUIPA AA S.A.S.

Guayas: Barrio Fincas Delia Vía Duran Tambo Km. 8.5 - Duran. Tel.: (+593) 98 635 9258

CHILE: CORPORACION ACEROS AREQUIPA SpA

Antofagasta: 14 de Febrero 2174 Of. 4, Antofagasta. E-mail: eroca@acerosarequipa.com

Florida: 13838 Harlee Rd. Palmetto, FL 34221 Tel.: +1 941 722 5566 E-mail: infopm@acerosamerica.com

ACEROS AMERICA ST. PETE LLC

Florida: 2550 Ave N, St. Petersburg, FL 33713. Tel.: +1 727 321 5878 E-mail: infosp@acerosamerica.com







