



Armadura para Vigueta

La armadura es un producto electrosoldado de refuerzo para concreto, tiene una estructura triangular, formada por tres alambres corrugados longitudinales y dos alambres lisos en forma de zigzag. Puede fabricarse según las especificaciones requeridas por el cliente.

• Aplicaciones comunes

- Fabricación de viguetas para la construcción de losas

• Tabla de medidas

Descripción	Altura (H)	Base (E)	Espaciamiento (S)	Largo	Calibre de alambres		
	cm	cm	cm	m	Superior mm	Inferior mm	Diagonal mm
Armadura 10/36	10	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 12/36	12	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 14/36	14	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 19/36	19	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 24/36	24	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 29/36	29	9	20	6	6.35	4.76	4.11
Armadura 10/64	10	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 12/64	12	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 14/64	14	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 19/64	19	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 24/64	24	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 29/64	29	9	20	6	6.35	6.35	4.11
Armadura 12/99	12	9	20	6	7.93	7.93	4.87
Armadura 14/99	14	9	20	6	7.93	7.93	4.87
Armadura 19/99	19	9	20	6	7.93	7.93	4.87
Armadura 24/99	24	9	20	6	7.93	7.93	4.87
Armadura 29/99	29	9	20	6	7.93	7.93	4.87

