

Corrugado 4.7 mm



**ACEROS
AREQUIPA**

Elige Seguridad

Corrugado 4.7 mm

DENOMINACIÓN:

CORRUGADO 4.7 mm.

DESCRIPCIÓN:

Varillas de acero corrugadas obtenidas por laminado en frío.

USOS:

Para refuerzo de concreto armado y como refuerzo de temperatura en techos aligerados y muros.

NORMAS TÉCNICAS:

JIS G3532 - 1993 / ASTM A496-95a

PRESENTACIÓN:

Se suministra en paquetes de 50 varillas y en paquetones de 2 TM aproximadamente, formados por 34 paquetes de 50 varillas cada uno.

DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES (ASTM A496-95a):

Diámetro Nominal: 4.7 mm

Longitud: 8.80 m

Peso métrico nominal: 0.1362 kg/m

PROPIEDADES MECÁNICAS (JIS G3532 - 1993, Grado SWM - R):

Límite de Fluencia (f_y) = 44.9 kg/mm² (440 MPa)

Resistencia a la Tracción (R) = 55.1 kg/mm² mínimo (540 MPa)

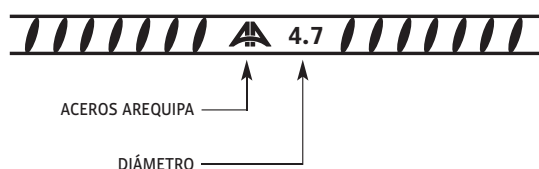
Alargamiento en 23.5 mm = 8% mínimo

Doblado a 180° = Bueno a temperatura ambiente ⁽¹⁾.

(1) Doblado con pin de 9.4 mm de diámetro.

IDENTIFICACIÓN:

Las varillas son identificadas por marcas en alto relieve que indican el fabricante y el diámetro nominal.



PFDM020DM / 06 / JUN 12



ISO 9001:2008
Certificado N° 33215

ISO 14001:2004
Certificados
N° 46565, 42949, 49390

OHSAS 18001:2007
Certificados
N° 46566, 44328, 49391

LIMA: Av. Enrique Meiggs 297, Parque Internacional de la Industria y Comercio Lima y Callao - Callao 3-Perú. Tlf. (51) (1) 517-1800 / Fax Central (51) (1) 452-0059.

AREQUIPA: Calle Jacinto Ibáñez 111, Parque Industrial. Arequipa - Perú. Tlf. (51) (54) 23-2430 / Fax. (51)(54) 21-9796.

PISCO: Panamericana Sur Km.240. Ica - Perú. Tlf. (51) (56) 53 - 2967, (51)(56) 53-2969 / Fax. (51)(56) 53-2971.

www.acerosarequipa.com

Encuétranos en:   



**ACEROS
AREQUIPA**