

FICHA TÉCNICA: ESCALERILLA

Usos

Refuerzo horizontal en muros de mampostería de refuerzo con los castillos.

- Complementos

Características

Tramos de 3 mts de largo por resistencia eléctrica.

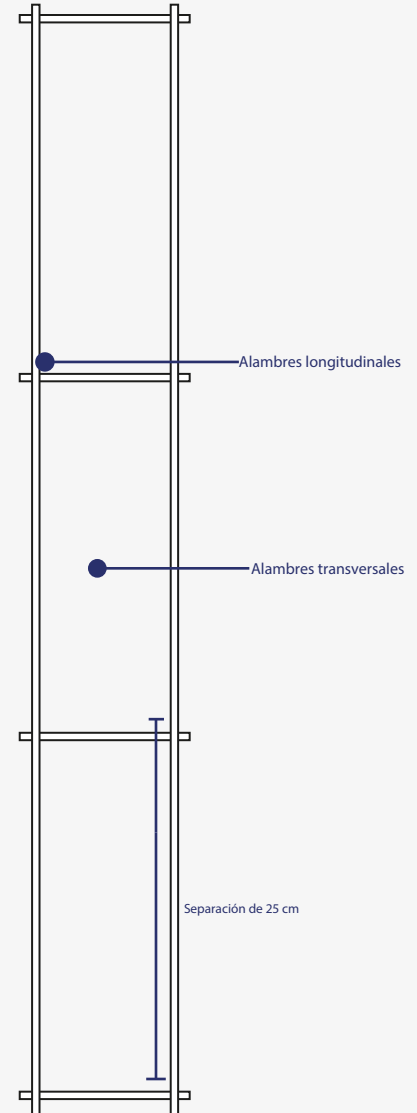
- Alambres calibre 10
- Soldadura

Ventajas

- Soldado uniforme y limpio
- Correcto alargamiento a la ruptura
- Alta resistencia a la fluencia

ESPECIFICACIONES DE LA ESCALERILLA	
Grado de varilla	650
Resistencia a la tensión	5,700 kg/cm ²
Resistencia a la fluencia	5,000 kg/cm ²
Alargamiento a la ruptura	6% en 10

CLAVE	DISEÑO	ANCHO	SEPARACIÓN	CALIBRE	LARGO
	m	cm	cm	m	m
38125	10-2	7	25	10	3
38126	12-2	9	25	10	3
38127	15-2	12	25	10	3



NORMA DE FABRICACIÓN
NMX-B-253

Aceros y Complementos Constructivos, S.A. de C.V.

Tels: (33) 3364 2537 / (33) 3364 2517. Independencia No. 1175 Col. Río Blanco, Zapopan, Jalisco C.P. 45134
Tels: (322) 221 1532 / (322) 221 1541. Carr. a Tepic No. 4764 Col. Guadalupe Victoria, Puerto Vallarta, Jalisco C.P. 48317

Tels: (33) 3607 0371 / (33) 3607 1802. Periférico Ote. No. 128 Col. Jalisco, Tonalá, Jalisco C.P. 44360
Of. de ventas Chiapas: (961) 121 1086, Of. de ventas León (477) 343 1213, Of. de ventas Querétaro (442) 484 8305