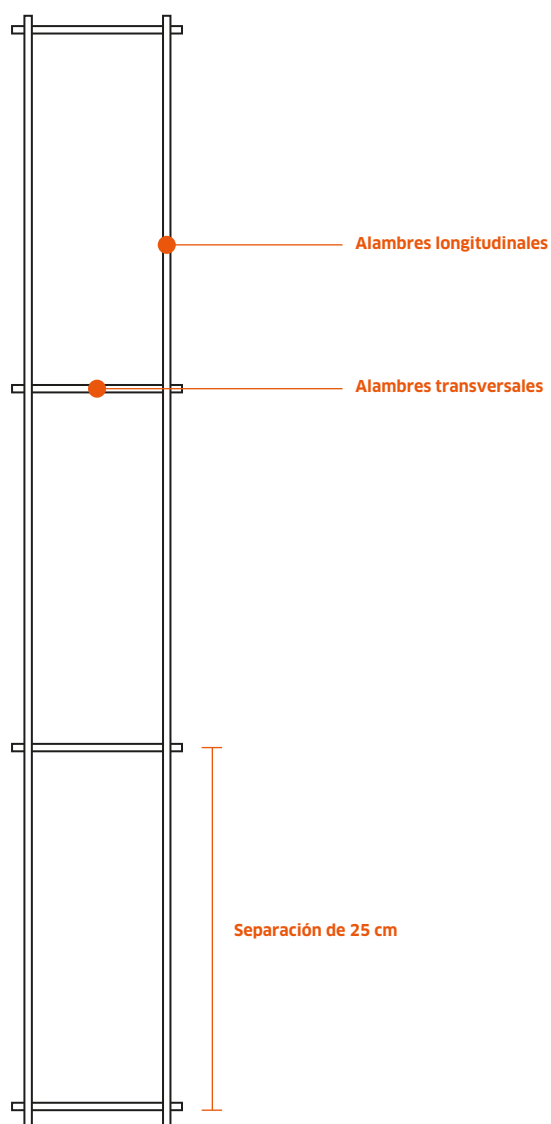


# ESCALERILLA

Es un armado electrosoldado formado con dos alambres longitudinales lisos y alambres transversales perpendiculares soldados entre sí.



## USOS

Refuerzo horizontal en muros de mampostería • Complemento de refuerzo con los castillos

## CARACTERÍSTICAS

Tramos de 3 mts de largo • Alambres calibre 10 • Soldadura por resistencia eléctrica

## VENTAJAS

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

## ESPECIFICACIONES DE LA ESCALERILLA

Grado de varilla	G50
Resistencia a la tensión	5,700 kg/cm <sup>2</sup>
Resistencia a la fluencia	5,000 kg/cm <sup>2</sup>
Alargamiento a la ruptura	6% en 1Ø

## ESCALERILLA

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

Para comprar este producto llama al  
**01 800 831 5700**

ventas@deacero.com

deacero.com

**DEACERO**<sup>®</sup>