

DESCRIPCIÓN

El metal expandido es una malla metálica de una sola pieza, desplegada en forma de rombos o diamantes. Su alta resistencia, mínima deflexión y facilidad de instalar la hacen el producto ideal en múltiples aplicaciones.

USOS

Este tipo de mallas son utilizadas en guarda máquinas, protecciones divisorias y ornamentales, peldaños, pisos antideslizantes, entre otros.

ESPECIFICACIONES GENERALES

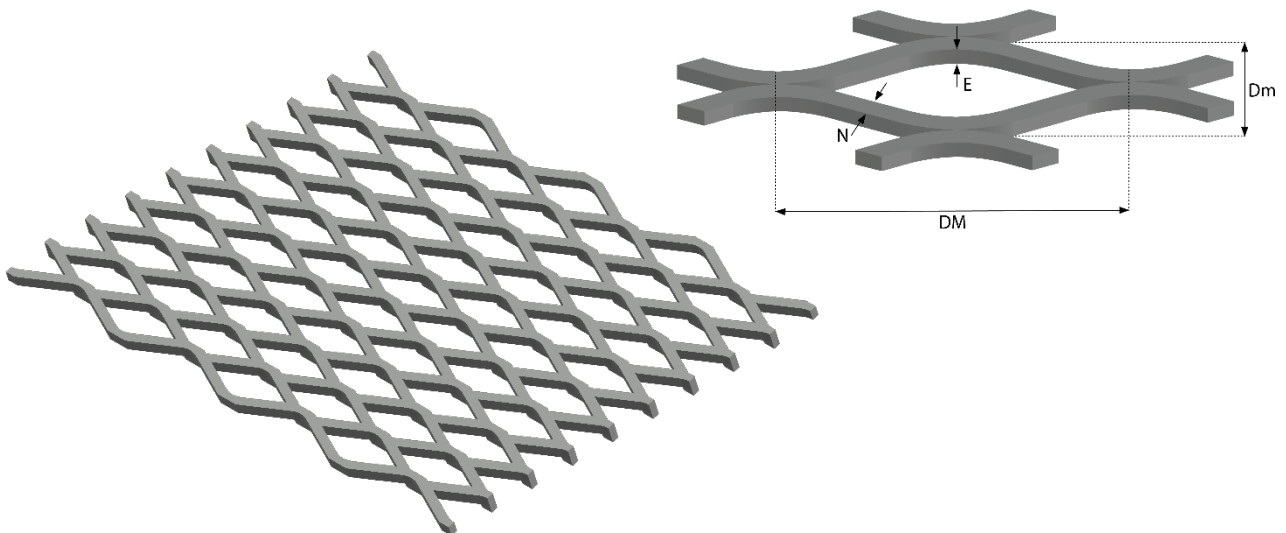
| Medidas aproximadas | Pulgadas | Milímetros |
|---------------------|----------|------------|
| Diagonal Mayor | 0.18 | 30.00 |
| Diagonal Menor | 0.5 | 12.70 |
| Espesor | 0.11 | 3.04 |
| Nervio | 0.12 | 3.20 |

*Calculados de la unión de los rombos (+/- 0.5 mm).

| Código FERMET | Rombo (VA) | Peso (kg) | Tamaño | Acabado (N) |
|---------------|-------------------------|-----------|---------------------|--------------|
| FE.006.NVA | Vertical Antideslizante | 35.99 | 1.22 mts x 2.44 mts | Fierro negro |

*Nota: Planchas Galvanizadas consultar con su representante de ventas.

INFORMACIÓN ADICIONAL



DM : Diagonal mayor
E : Espesor

N : Nervio
Dm : Diagonal menor