

# AISLAMIENTO INDUSTRIAL



Sistema constructivo instalado debajo de la cubierta de las naves industriales y que tiene como principal objetivo el aislamiento térmico y acústico de las mismas.

Entre sus múltiples ventajas podemos distinguir que no requiere ningún tipo de mantenimiento, facilita la reparación de las instalaciones y la sustitución de las partes deterioradas.

## ACCESORIOS

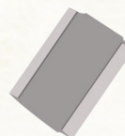
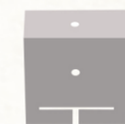
| REFERENCIA | EMPAQUETADO |
|------------|-------------|
|            | Unds. Caja  |

### PIEZAS COLGAR

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Grapa para varilla en H | 100 |
| Grapa para alambre en H | 100 |

### PIEZAS EMPALME

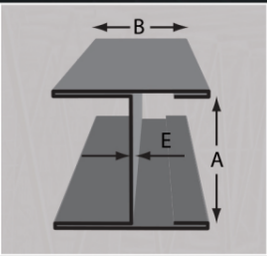
|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Grapa de empalme en H | 100 |
|-----------------------|-----|



| REFERENCIA | COTAS (mm) |   |   | LONGITUD (metros) | EMPAQUETADO |  |
|------------|------------|---|---|-------------------|-------------|--|
|            | ESPEJOR    | A | B |                   | Unds. Fardo |  |

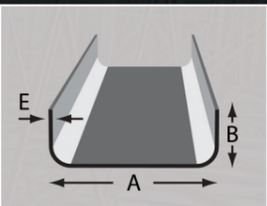
H ●

|      |      |    |    |      |    |     |
|------|------|----|----|------|----|-----|
| H-40 | 0,40 | 40 | 30 | 1,20 | 20 | 400 |
|      |      |    |    | 5,00 | 10 | 200 |
| H-50 | 0,40 | 50 | 30 | 1,20 | 20 | 400 |
|      |      |    |    | 5,00 | 10 | 200 |



U ●

|      |      |    |    |      |    |     |
|------|------|----|----|------|----|-----|
| U-40 | 0,40 | 40 | 16 | 5,00 | 10 | 200 |
| U-50 | 0,50 | 50 | 15 | 5,00 | 10 | 200 |



T ●

|      |      |    |    |      |    |       |
|------|------|----|----|------|----|-------|
| T-15 | 0,40 | 15 | 14 | 1,00 | 50 | 1.000 |
|      |      |    |    | 1,20 | 50 | 1.000 |
| T-17 | 0,50 | 16 | 14 | 1,20 | 50 | 1.000 |
|      |      |    |    | 0,80 | 17 | 14    |

