

## H-IW

Abrazadera con placa aislante adicional para la fijación a teleraíles

Abrazadera con base a presión de acero galvanizado en toda la superficie y base aislante de poliestireno adicional. Para la fijación en teleraíles con ranuras de 16 mm de ancho.

### Galvanizado

| Product | D        | H <sub>max</sub> | M    | Cantidad de cables | G           |
|---------|----------|------------------|------|--------------------|-------------|
| 12 H-IW | 8-12 mm  | 42,5 mm          | 2 Nm | 1                  | 2,7 kg/100  |
| 16 H-IW | 12-16 mm | 47,5 mm          | 2 Nm | 1                  | 3,1 kg/100  |
| 20 H-IW | 16-20 mm | 51,5 mm          | 2 Nm | 1                  | 3,5 kg/100  |
| 24 H-IW | 20-24 mm | 55,7 mm          | 2 Nm | 1                  | 3,9 kg/100  |
| 28 H-IW | 24-28 mm | 59,7 mm          | 2 Nm | 1                  | 4,3 kg/100  |
| 32 H-IW | 28-32 mm | 65 mm            | 2 Nm | 1                  | 6,6 kg/100  |
| 36 H-IW | 32-36 mm | 69 mm            | 2 Nm | 1                  | 7,1 kg/100  |
| 40 H-IW | 36-40 mm | 73 mm            | 2 Nm | 1                  | 7,8 kg/100  |
| 44 H-IW | 40-44 mm | 83 mm            | 4 Nm | 1                  | 9,5 kg/100  |
| 48 H-IW | 44-48 mm | 87 mm            | 4 Nm | 1                  | 10,1 kg/100 |
| 52 H-IW | 48-52 mm | 92,5 mm          | 4 Nm | 1                  | 11,6 kg/100 |
| 56 H-IW | 52-56 mm | 96,5 mm          | 4 Nm | 1                  | 12,2 kg/100 |
| 60 H-IW | 56-60 mm | 100,5 mm         | 4 Nm | 1                  | 15,4 kg/100 |
| 64 H-IW | 60-64 mm | 104,5 mm         | 4 Nm | 1                  | 16,6 kg/100 |
| 70 H-IW | 64-70 mm | 111,5 mm         | 4 Nm | 1                  | 16,9 kg/100 |

**D:** Diámetro

**H<sub>max</sub>:** Altura máx.

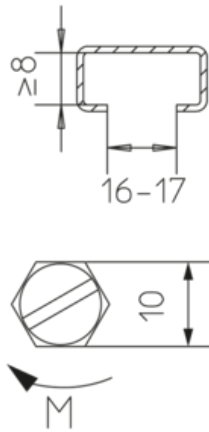
**M:** Momento de apriete

**Cantidad de cables:** Cantidad máx. de cables instalables

**G:** Peso



## DETAILS / APPLICATIONS



## OPTIONAL ACCESSORIES

B 7

