



Brida para exterior realizada en PA12, ideales para la fijación aérea de cable y elementos, en lugares de baja temperatura. Las bridas de tamaño superior a 9x265 mm están dotadas de una cabeza doble para aumentar la resistencia mecánica.

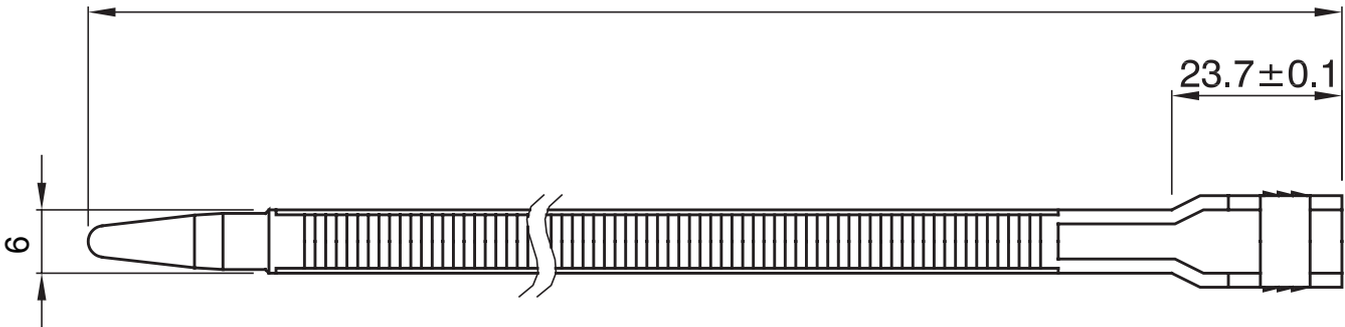
| | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|------------|
| Color | Negro | Dimensiones BxH (mm) | 6x180 |
| Material | Poliamida 12 | Resistencia a la tracción (daN) | 24.5 |
| Capacidad del mazo Ø | 9-45 mm | N. cabezas | 1 |
| Prueba del hilo incandescente | 650 °C | Tipo | L.T.R. |
| Tipo de material | Libre de halógenos según EN 60754-2 | Código Electrocod | 3640 |
| Rigidez dieléctrica | 28 kV/mm | Norma | EN 62775 |
| Resistencia a la llama según UL94 | HB | Índice límite de oxígeno | 22,5% |
| Humedad absorbida | <= 1% | Temperatura de instalación | -25 +60 °C |
| Temperatura de servicio | -45 °C +85 °C (con picos de máx.120 °C) | | |

RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

| Solución salina | Ácidos | | Bases | | Disolventes | | | | Aceite mineral | Rayos UV |
|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------|-------------|------------|------------|-----------------|----------------|------------|
| | Concentrados | Diluidos | Concentrados | Diluidos | Hexano | Benceno | Acetona | Alcohol etílico | | |
| Resistente | Resistencia limitada | Resistencia limitada | Resistencia limitada | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente |

DIMENSIONAL

180



SIMBOLOGÍA TÉCNICA

GWT

650 °C

HF

HALOGEN FREE

Libre de halógenos según EN 60754-2

MARCAS/APROBACIONES

