

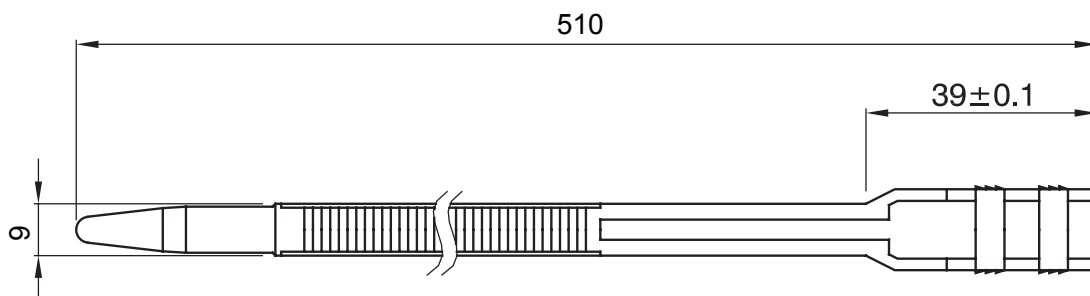
Brida para exterior realizada en PA12, ideales para la fijación aérea de cable y elementos, en lugares de baja temperatura. Las bridas de tamaño superior a 9x265 mm están dotadas de una cabeza doble para aumentar la resistencia mecánica.

|                                   |   |                                 |            |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|------------|
| Color                             | Negro                                   | Dimensiones BxH (mm)            | 9x510      |
| Material                          | Poliamida 12                            | Resistencia a la tracción (daN) | 53         |
| Capacidad del mazo Ø              | 70-140 mm                               | N. cabezas                      | 2          |
| 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



#### SIMBOLOGÍA TÉCNICA

GWT

HF  
HALOGEN FREE

650 °C

Libre de halógenos según EN 60754-2

#### MARCAS/APROBACIONES



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09  
Empresa sujeta a la dirección y coordinación de Polifin S.p.A.

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
Última actualización 09/06/2026

Datos, medidas, dibujos y fotos son mostrados solamente a título informativo, siendo posible su modificación sin previo aviso