

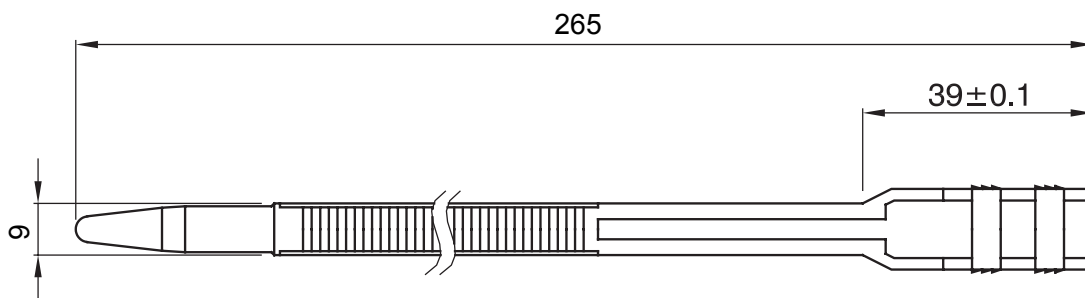
Brida para exterior realizada en PA12, ideales para la fijación aérea de cable y elementos, en lugares de baja temperatura. Las bridas de tamaño superior a 9x265 mm están dotadas de una cabeza doble para aumentar la resistencia mecánica.

Color	Negro	Dimensiones BxH (mm)	9x265
Material	Poliamida 12	Resistencia a la tracción (daN)	50
Capacidad del mazo Ø	26-60 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 08/06/2026

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