

**Similar a la ilustración**

Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

Versión	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 11, Neopreno
Código	<a href="#">1719560000</a>
Tipo	GWDR PG11-NP
GTIN (EAN)	4008190352820
Cantidad	100 Pieza

**GWDR PG11-NP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Altura	1.2 mm	Altura (pulgadas)	0.0472 inch
Peso neto	0.42 g		

**Temperaturas**

Temperatura de servicio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

**Datos generales**

Silicona	No	Número de conductores	1
Diámetro exterior	24 mm	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	Sí
Espesor	1.20 mm	Prensaestopas	PG 11
Material básico	Neopreno	Diámetro del anillo obturador	24.00 mm
Junta	Neopreno	Tuerca (externa)	PG 11
Tuercas (internas)	PG 11	Diámetro interior D2	17.00 mm

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

**Dibujos**

