

**VG 42-K68**

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

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

**Similar a la ilustración**

Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones.

Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

**Datos generales para pedido**

Versión	VG K (presaestopas de plástico estándar), Presaestopas, recto, PG 42, 13 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), Poliamida 6
Código	<a href="#">1569050000</a>
Tipo	VG 42-K68
GTIN (EAN)	4008190178932
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2024-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	<a href="#">VG PG42-K67</a>

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Altura	53.5 mm	Altura (pulgadas)	2.1063 inch
Longitud	66.5 mm	Longitud (pulgadas)	2.6181 inch
Peso neto	86.4 g		

### Temperaturas

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

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

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

### Datos generales

Diámetro del cable exterior, máx.	38 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	30 mm
Tipo de protección con GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)	Par de apriete	14 Nm
Silicona	No	Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Paso de rosca	1.59 mm	Halógenos	Sí
Calibre de llave 1	60 mm	calibre de llave	60 mm
Tipo de protección	IP67, IP68 - 5 bar (30 min)	Prensaestopas	PG
Material básico	Poliamida 6	Aplicación del cierre	CR
Tuerca (externa)	PG 42	Longitud de rosca	13 mm
Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	21.00 Nm	Par de apriete contratuerca, mín.	13.50 Nm
Tipo de protección (UL)	Type 4X	Par de apriete pieza de conexión, máx.	14.50 Nm
Par de apriete pieza de conexión, mín.	13.50 Nm	Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	19.00 Nm
Par de apriete contratuerca, máx.	14.50 Nm		

### Números de certificación de prensaestopas

Núm. de certificación de prensaestopas E-199260 - BS 19 (UL)

Condiciones de aprobación DNV, UL, cULus

Núm. de certificación de prensaestopas E-199260 - BS 19 (cULus)

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

**Accesorios****Tuerca de bloqueo de plástico, color gris**

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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SKMU PG42-K GR	Versión
Código	<a href="#">1698250000</a>	SKMU PA (contratuerca de plástico), Contratuerca, PG 42, 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190884789	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Cantidad	25 ST	

**Junta hermética de neopreno: GWDR NP**

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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

Tipo	GWDR PG42-NP	Versión
Código	<a href="#">1719620000</a>	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 42,
GTIN (EAN)	4008190352882	Neopreno
Cantidad	10 ST	

**Junta hermética de polietileno: GWDR PO**

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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

Tipo	GWDR PG42-PO	Versión
Código	<a href="#">1719520000</a>	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, PG 42,
GTIN (EAN)	4008190352783	Polietileno
Cantidad	10 ST	