

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

**Datos generales para pedido**

Versión	VPK (tapón ciego de plástico), Tapón, cerrado, PG 13,5, 5 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Código	<a href="#">0294960000</a>
Tipo	VP 13,5-K54
GTIN (EAN)	4008190152659
Cantidad	100 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Altura	5 mm	Altura (pulgadas)	0.1968 inch
Longitud	10 mm	Longitud (pulgadas)	0.3937 inch
Diámetro	20.4 mm	Espesor de pared, mín.	0.5 mm
Espesor de pared, máx.	4 mm	Peso neto	1.8 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

Diámetro de la cabeza	25.00 mm	Tipo de protección con GWDR	IP65
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	No
Tipo de protección	IP54	Prensaestopas	PG
Material básico	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Diámetro del anillo obturador	20.40 mm
Tuerca (externa)	PG 13,5	Longitud de rosca	5 mm

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-33	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

## Dibujos

