

## VP NPT 3/4 EX 7J BK

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

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

### 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 EX 7J (tapón ciego Ex, plástico, 7J), Tapón, recto, 3/4" NPT, 15 mm, IP66, IP68, Poliamida 6
Código	<a href="#">2978970000</a>
Tipo	VP NPT 3/4 EX 7J BK
GTIN (EAN)	4099986831032
Cantidad	1 Pieza

## VP NPT 3/4 EX 7J BK

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Altura	20.8 mm	Altura (pulgadas)	0.8189 inch
Espesor de pared, mín.	0.5 mm	Espesor de pared, máx.	14 mm
Peso neto	8 g		

### Temperaturas

Temperatura de servicio -40 °C...70 °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

Tipo de protección con GWDR	IP66, IP68	Silicona	No
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	Gama de temperaturas de servicio, max.	70 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	Sí
Normas	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-31	Resistente a los golpes	7 joules conforme a IEC 60079-0
Calibre de llave 1	28 mm	Tipo de protección	IP66, IP68
Prensaestopas	NPT 3/4"	Material básico	Poliamida 6
Junta	Cloropreno	Tuerca (externa)	3/4" NPT
Longitud de rosca	15 mm	Tipo de protección contra el fuego	Ex e
Normas de instalación	Consulta las instrucciones de montaje		

### Números de certificación de prensaestopas

Identificación	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Núm. de certificación de prensaestopas (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Núm. de certificación de prensaestopas (IECEx)	IECEx IMQ 13.0003X	Condiciones de aprobación	ATEX, IECEx, DNV, INMETRO

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		