

**Simile alla figura**

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	VPK (tappo filettato in plastica), Tappi di chiusura, in stato chiuso, M 12, 6 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
N. d'ordine	<a href="#">1776930000</a>
Tipo	VP M12 K54
GTIN (EAN)	4032248156375
CPZ	100 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0.1181 inch
Lunghezza	5.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.2165 inch
Diametro	12 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	5 mm	Peso netto	0.9 g

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati Generali

Diametro testa	15.00 mm	Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP65
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Passo del filetto	1.5 mm
Alogeni	No	Grado di protezione	IP54
Pressacavo	metrico	Materiale di base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Diametro della guarnizione ad anello	12.00 mm	Filettatura (esterna)	M 12
Lunghezza filettatura	6 mm		

## Classificazioni

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		

**Disegni**



## VP M12 K54

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## Dadi in plastica, grigi



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SKMU M12 - K GR	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1772440000</a>	SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, M 12, 5 mm,	
GTIN (EAN)	4032248130184	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	
CPZ	100 ST		

## Guarnizione piatta in neoprene - GWDR NP



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	GWDR M12-NP	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1913320000</a>	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, M 12,	
GTIN (EAN)	4032248543663	neoprene	
CPZ	50 ST		

## Guarnizione piatta in polietilene - GWDR PO



Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	GWDR M12-PO	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1777920000</a>	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, M 12,	
GTIN (EAN)	4032248158188	Polietilene	
CPZ	50 ST		