

**Simile alla figura**

In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	VG K (pressacavo standard in plastica), Pressacavo, diritto, PG 42, 13 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, poliammide 6
N. d'ordine	<a href="#">1909840000</a>
Tipo	VG PG42-K67
GTIN (EAN)	4032248536764
CPZ	10 Pieza

### Dati tecnici

#### Omologazioni

Omologazioni



RoHS

Conforme

#### Dimensioni e pesi

Posizione verticale	53.5 mm	Altezza (pollici)	2.1063 inch
Lunghezza	66.5 mm	Lunghezza (pollici)	2.6181 inch
Peso netto	78 g		

#### Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 °C...80 °C
-------------------------	----------------

#### Conformità ambientale del prodotto

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

#### Dati Generali

Diametro cavo, esterno, max.	38 mm	Diametro cavo, esterno, min.	30 mm
Coppia di serraggio	14 Nm	Silicone	No
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-20 °C	Passo del filetto	1.59 mm
Alogen	No	Apertura della chiave 1	60 mm
Grado di protezione	IP67	Pressacavo	PG
Materiale di base	poliammide 6	Inserto di tenuta stagna	NBR
Filettatura (esterna)	PG 42	Lunghezza filettatura	13 mm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	21.00 Nm	Coppia di serraggio controdato, min.	13.50 Nm
Coppia di serraggio supporto, max.	14.50 Nm	Coppia di serraggio supporto, min.	13.50 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	19.00 Nm	Coppia di serraggio controdato, max.	14.50 Nm

#### Classificazioni

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		

**VG PG42-K67**

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

[www.weidmueller.com](http://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 PG42-K GR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1698250000</a>	SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, PG 42, 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190884789	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
CPZ	25 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 PG42-NP	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1719620000</a>	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, PG 42,
GTIN (EAN)	4008190352882	neoprene
CPZ	10 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 PG42-PO	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1719520000</a>	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, PG 42,
GTIN (EAN)	4008190352783	Polietilene
CPZ	10 ST	