

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, M 40, 18 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliammide 6
N. d'ordine	1772330000
Tipo	VG M40 - K 68
GTIN (EAN)	4032248129997
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	51.5 mm	Altezza (pollici)	2.0276 inch
Lunghezza	69.5 mm	Lunghezza (pollici)	2.7362 inch
Peso netto	76 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 cavo, esterno, max.	32 mm	Diametro cavo, esterno, min.	22 mm
Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Coppia di serraggio	5 Nm
Silicone	No	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	Sì
Norme	EN/IEC 62444	Apertura della chiave 1	53 mm
Apertura della chiave	53 mm	Grado di protezione	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Pressacavo	metrico	Materiale di base	poliammide 6
Insero di tenuta stagna	CR	Filettatura (esterna)	M 40
Lunghezza filettatura	18 mm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	20.50 Nm
Coppia di serraggio controdado, min.	4.50 Nm	Grado di protezione (UL)	Type 4X
Coppia di serraggio supporto, max.	5.50 Nm	Coppia di serraggio supporto, min.	4.50 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	19.50 Nm	Coppia di serraggio controdado, max.	5.50 Nm

Numeri certificati pressacavo

Numero del certificato pressacavo (UL) E-199260 - BM 18
 Numero del certificato pressacavo (cULus) E-199260 - BM 18

DEF | Condizioni di omologazione DNV, UL, cULus

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 M40 - K 68

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 M40 - K GR	Versione
N. d'ordine	1772490000	SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, M 40, 7 mm,
GTIN (EAN)	4032248130238	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
CPZ	50 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 M40-NP	Versione
N. d'ordine	1736270000	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, M 40,
GTIN (EAN)	4008190956066	neoprene
CPZ	20 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 M40-PO	Versione
N. d'ordine	1777970000	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, M 40,
GTIN (EAN)	4032248158232	Polietilene
CPZ	50 ST	