

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 MS (pressacavo standard in ottone), Pressacavo, diritto, M 63, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), ottone, nichelato
N. d'ordine	1772270000
Tipo	VG M63 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129928
CPZ	5 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	53 mm	Altezza (pollici)	2.0866 inch
Lunghezza	67 mm	Lunghezza (pollici)	2.6378 inch
Peso netto	414.4 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Dati Generali

Diametro cavo, esterno, max.	44 mm	Diametro cavo, esterno, min.	34 mm
O-ring	NBR	Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Coppia di serraggio	25 Nm	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Passo del filetto	1.5 mm
Alogeni	Sì	Apertura della chiave 1	64 mm
Apertura della chiave 2	68 mm	Apertura della chiave	66 mm
Grado di protezione	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Pressacavo	metrico, M 63
Materiale di base	ottone, nichelato	Inserto di tenuta stagna	CR
Guarnizione	NBR	Filettatura (esterna)	M 63
Lunghezza filettatura	14 mm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	57.00 Nm
Grado di protezione (UL)	Type 4X	Coppia di serraggio supporto, max.	26.00 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	24.00 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	53.00 Nm
morsetto	Poliamide		

Numeri certificati pressacavo

Numero del certificato pressacavo (GERMLLOYD)	E-14047	Numero del certificato pressacavo (UL)	E-199260
Numero del certificato pressacavo (cULus)	E-199260	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

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-14-08-01

VG M63 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Controdadi in ottone, nichelati



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 M63 MS	Versione	
N. d'ordine	1737050000	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 63, 6 mm, ottone,	
GTIN (EAN)	4008190956523	nichelato	
CPZ	25 ST		

Dadi in ottone, finitura naturale



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 M63 MS SC	Versione	
N. d'ordine	0930640007	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 63, 6.4 mm, Ottone	
GTIN (EAN)	4032248976119		
CPZ	5 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 M63-NP	Versione	
N. d'ordine	1736290000	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, M 63,	
GTIN (EAN)	4008190956080	neoprene	
CPZ	10 ST		

Accessori

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 M63-PO	Versione	
N. d'ordine	1777990000	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, M 63,	
GTIN (EAN)	4032248158256	Polietilene	
CPZ	50 ST		

Guarnizione in fibra vulcanizzata - KSWF



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	KSWF M63	Versione	
N. d'ordine	1076730000	KSWF (guarnizione piatta - fibra vulcanizzata), Anello di tenuta, M 63,	
GTIN (EAN)	4032248838653	Fibra vulcanica	
CPZ	25 ST		

Guarnizione piatta in nylon - KSWN



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	KSWN M63	Versione	
N. d'ordine	1076660000	KSWN (guarnizione piatta - nylon), Anello di tenuta, M 63, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4032248838707		
CPZ	25 ST		