

**VGM63-SS 68 KB 34-44****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**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 S (pressacavo standard in acciaio inossidabile), Pressacavo, diritto, M 63, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, Acciaio inox 1.4305 (303)
Nr.Cat.	<a href="#">1009910000</a>
Tipo	VGM63-SS 68 KB 34-44
GTIN (EAN)	4032248714735
CPZ	5 Pezzo

Data di creazione 9 marzo 2023 4.40.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## VGM63-SS 68 KB 34-44

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Lunghezza	67 mm	Lunghezza (pollici)	2,638 inch
Peso netto	424,1 g		

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C... 100 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C		

## Dati Generali

Alogeni	Sì	Apertura della chiave	65 mm
Apertura della chiave 1	65 mm	Apertura della chiave 2	70 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Coppia di serraggio	50 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	57 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	53 Nm	Coppia di serraggio supporto, max.	26 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	24 Nm	Diametro cavo, esterno, max.	44 mm
Diametro cavo, esterno, min.	34 mm	Filettatura (esterna)	M 63
Grado di protezione	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Guarnizione	NBR
Inserto di tenuta stagna	CR	Lunghezza filettatura	14 mm
Materiale	Acciaio inox 1.4305 (303)	O-ring	NBR
Passo del filetto	1,5 mm	Pressacavi	metrico, M 63

## Numeri certificati pressacavo

DEF   Condizioni di omologazione	UL, DNV	Numero del certificato pressacavo (GERMLLOYD)	E-14047
Numero del certificato pressacavo (UL)	E-199260		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

## Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 (303) stainless steel - DoC DE PS2480 2 10608 001ISS00</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

Data di creazione 9 marzo 2023 4.40.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2