

**VP-HEX M32-EX W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

I tappi della serie VP permettono di chiudere gli ingressi non utilizzati nelle attrezzature Ex pur mantenendo una protezione a prova di fiamma Ex d, una protezione contro le esplosioni a sicurezza aumentata Ex e un grado di ingresso IP66/67/68.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	VP-HEX (tappo filettato per zone Ex Klippon con testa esagonale), Tappi di chiusura, diritto, M 32 x 1,5, 16 mm, ottone, nichelato
N. d'ordine	<a href="#">1218970000</a>
Tipo	VP-HEX M32-EX W
GTIN (EAN)	4050118075595
CPZ	12 Pieza

**VP-HEX M32-EX W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0.8268 inch
Larghezza	44 mm	Larghezza (pollici)	1.7323 inch
Lunghezza	21 mm	Lunghezza (pollici)	0.8268 inch
Diametro	32 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	15 mm	Peso netto	91 g

**Temperature**

Temperatura d'esercizio -50 °C...120 °C

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

**Dati Generali**

O-ring	Silicone	Coppia di serraggio	65 Nm
Silicone	Sì	Passo del filetto	1.5 mm
Alogeni	esente da alogeni	Norme	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Resistenza agli urti	7.00 J	Apertura della chiave 1	40 mm
Grado di protezione	IP66, IP68	Pressacavo	M 32
Materiale di base	ottone, nichelato	Diametro della guarnizione ad anello	32.00 mm
Filettatura (esterna)	M 32 x 1,5	Lunghezza filettatura	16 mm
Protezione d'accensione	Ignifugo per la zona Ex d, Sicurezza aumentata per la zona Ex e	Indicazioni per l'installazione	Vedere le istruzioni per il montaggio

**Numeri certificati pressacavo**

Identificazione	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Numero del certificato pressacavo (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Numero del certificato pressacavo (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	Pressacavo n. certificato (CCC)	2020322313000069
N° certificato (IECEx)	IECEXTTPS16.0004X		

**VP-HEX M32-EX W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****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		

**VP-HEX M32-EX W**

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

[www.weidmueller.com](http://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 M32 MS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1737020000</a>	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 32, 4 mm, ottone, nichelato
GTIN (EAN)	4008190956493	
CPZ	100 ST	

**Dadi in acciaio inox, 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	SKMUS M32-W	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1185710000</a>	SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 32, 3.8 mm, Acciaio inox 1.4404
GTIN (EAN)	4050118233759	
CPZ	144 ST	