



**Zaślepki wpustów kablowych
typu Z-WMg..**

Zastosowanie:

Zaślepki wpustów kablowych typu **Z-WMg..** przeznaczone są do zaślepiania wprowadzeń kabli i przewodów o przekroju kołowym do wnętrza osłon ognioszczelnych urządzeń elektrycznych gr. I i podgrupy II C oraz pyłoszczelnej III C. W zależności od wykonania otworu gwintowego wpustu, zaślepki typu **Z-WMg..** umożliwiają zaślepienie wprowadzeń kabli i przewodów o średnicy od $\varnothing 35$ mm do $\varnothing 48$ mm.

Zaślepki wpustów kablowych typu **Z-WMg..** zostały zaprojektowane zgodnie z mającymi zastosowanie wymaganiami bezpieczeństwa określonymi w odpowiednich normach przemysłowych.

Zaślepki wpustów kablowych typu **Z-WMg..** wykonane są metodą toczenia ze stalowego pręta gatunku St3S o przekroju sześciokątnym. Zaślepienie gniazda wpustu odbywa się poprzez wkręcenie odpowiedniej gwintowanej zaślepki. Na zewnętrznej części korpusu wygrawerowane jest oznaczenie ATEX.

Montaż zaślepek:

Zaślepkę należy montować w uprzednio wykonane gniazdo. Montaż zaślepek wpustów należy wykonywać w następujący sposób – wkręcić zaślepkę w gwintowany otwór gniazda tak aby nastąpiło pełne zagłuszenie, następnie należy zabezpieczyć zaślepkę śrubą z podkładką zapobiegającą jej samoistnemu odkręceniu. Śrubę wraz z podkładką należy zamontować od strony wewnętrznej komory ognioszczelnej.



Typ	Gwint	Klucz	Gwint śruby zabezpieczającej
Z-WMg-1	G 1 1/8"	50	M12x50 kl. 8.8
Z-WMg-2	G 1 1/2"	50	M12x50 kl. 8.8
Z-WMg-1a	M38x1,5	50	M12x50 kl. 8.8
Z-WMg-2a	M48x1,5	50	M12x50 kl. 8.8



P.H.P.U.
IZOL PLAST
Sp. z o.o.
44-362 Rogów
ul. Raciborska 79
tel./fax 32-4512010
www.izol-plast.rogow.pl

KARTA KATALOGOWA

Zaślepki wpustów kablowych typu Z-WMg..

Parametry techniczne zaślepek Z-WMg.:

- zakres temperatury pracy zaślepek:	-10°C do +80°C
- stopień ochrony:	IP 65
- wilgotność względna:	do 95 %
- położenie pracy:	dowolne
- środowisko:	średnio agresywne chemicznie

Certyfikat:

Zaślepki typu Z-WMg.. posiadają certyfikat badania typu WE: **OBAC 14 ATEX 0199X** z dnia **30.04.2014r.**
Zasadnicze wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zrealizowano poprzez spełnienie wymagań norm:

- PN-EN 60079-0:2013;
- PN-EN 60079-1:2010;
- PN-EN 60079-31:2011;

Zaślepki typu Z-WMg.. posiadają oznaczenie:



I M2 Ex d I Mb
II 2G Ex d IIC Gb
II 2D Ex tb IIIC Db
1461