



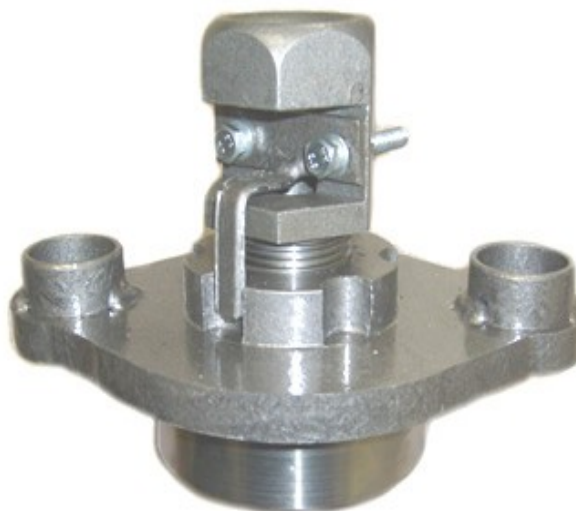
**Redukcja do wpustów
 typu R-WMg-***

Zastosowanie:

Redukcje do wpustów typu R-WMg-* przeznaczone są do stosowania w transformatorach ognioszczelnych i innych urządzeniach. Stanowią one wyposażenie umożliwiające redukcję gniazd wpustów Ø90.00 mm i zastosowanie wpustów kablowych typu WMg z gwintem metrycznym (M38x1,5 lub M48x1,5) lub calowym (G 1 1/8" lub G 1 1/2").

Szczególne warunki stosowania:

- zakres temperatury pracy redukcji wpustów typu R-WMg-* ze względu na zastosowane pierścienie uszczelniające w wpustach kablowych typu WMg: - 20°C do +80°C,
- do mocowania redukcji typu R-WMg-* należy stosować śruby z łbem walcowym M12x35 kl. 12.9., zgodnie z wymaganiami normy PN-EN60079-0:2006.



Budowa

Redukcje wpustów typu R-WMg-* wykonana są z płyty stalowej z przyspawaną przelotową tuleją o średnicy odpowiadającej średnicy wpustu WKp... tj. Ø90.00 mm. W tulei wykonany jest odpowiedni otwór i wspawana jest tuleja z wykonanym gwintem odpowiadający typowi wpustu który ma być zastosowany (WMg-1, WMg-2, WMg-1a, WMg-2a). Redukcja wykonana jest w całości ze stali w gatunku St3S.

Parametry techniczne redukcji R- WMg:	
- zakres temperatury pracy redukcji	- 20°C +80°C
- stopień ochrony:	IP 54
- wilgotność względna:	do 95 %
- położenie pracy:	dowolne
- środowisko:	średnio agresywne chemicznie
- oznaczenie wg ATEX	I M2 Ex d I

Typoszerzeg redukcji do wpustów typu R-WMg-*

Typ redukcji	Wymiary zastosowanego wpustu WMg			Wymiary uszczelki	Wykonanie uszczelki	Średnica zewnętrzna stosowanych przewodów	Oznaczenie wpustów WMg
	typ	gwint	średnica otworu wpustu	średnica otworu			
R-WMg-1	WMg-1	G 1 1/8"	Ø20 +0,5	Ø 18+0,5	1	Ø15 – Ø17	KDB 05ATEX395U I M2 Ex d I Mb  II 2D Ex t IIIC Db IP65
R-WMg-2	WMg-2	G 1 1/2"	Ø24 +0,5	Ø 20+0,5 Ø 21+0,5	2 1	Ø17 – Ø19 Ø19 – Ø21	
R-WMg-1a	WMg-1a	M 38x1,5	Ø20 +0,5	Ø 23+0,5 Ø 18+0,5	2 1	Ø21 – Ø23 Ø15 – Ø17	
R-WMg-2a	WMg-2a	M48x1,5	Ø24 +0,5	Ø 20+0,5 Ø 21+0,5 Ø 23+0,5	2 1 2	Ø17 – Ø19 Ø19 – Ø21 Ø21 – Ø23	



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

Redukcja do wpustów typu R-WMg-*

Certyfikat:

Redukcja do wpustów kablowych typu R-WMg-* posiada certyfikat badania typu WE: **OBAC 09 ATEX 012U** z dnia **31.03.2009r.** wykonanym przez OBAC - Ośrodek badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o. o. oraz spełnia wymagania norm:

- PN-EN 60079-0:2006,
- PN-EN 60079-1:2008.

Redukcja do wpustów kablowych typu R-WMg-* posiada oznaczenie:



OBAC 09ATX012U

I M2 Ex d I
1461