

# GHG - puszki rozgałęźne wykonane z tworzywa sztucznego Ex

HOME > KATEGORIE > PUSZKI ROZGAŁĘŻNE I ZACISKOWE EX > GHG - PUSZKI ROZGAŁĘŻNE WYKONANE Z TWORZYWA SZTUCZNEGO EX

Wysokiej jakości puszki rozgałęźne spełniają wymagania zawarte w Dyrektywie ATEX (94/9/WE). Zostały one wykonane z wytrzymałego oraz odpornego na uszkodzenia tworzywa sztucznego. Są w pełni przystosowane do pracy w 1, 2, 21 oraz 22 strefie wybuchu. Ich montaż jest wyjątkowo prosty i szybki. Wielkim plusem proponowanych puszek rozgałęźnych jest niska waga, a także wysoka odporność na korozję, czy też wysoką temperaturę. Z tego względu mogą być one wykorzystywane w najtrudniejszych warunkach przemysłowych.

Montaż zatrzaskowy umożliwia mocowanie do rur, kratownic czy też ścian. Szeroki przedział zaciskowy pozwala na bezproblemowe przewodzenie, czy też wprowadzenie zmian w okablowaniu. Każdy użytkownik może zdecydować, jakie elementy (np. wpusty, zaślepki) zostaną zabudowane wewnątrz obudowy. Części zewnętrzne i śruby zostały wykonane z stali nierdzewnej (AISI 316L). Gwarantujemy certyfikowane komponenty dodatkowe.

## PODSTAWOWE DANE:

- Montaż systemowy
- Stopień ochrony IP66
- Dostępna wersja z wpustami metalowymi
- Atesty międzynarodowe

## DANE TECHNICZNE:


- Oznakowanie wg 94/9/WE (ATEX) II 2G Ex dem ia IIC T6 / II 2D Ex tD A21 IP66 T80°C
- Certyfikat badania typu WE PTB 00 ATEX 3108
- Certyfikat zgodności IECEx BKI 07.0034
- Oznakowanie wg IECEx Ex e II T6 / Ex ia IIC T6 / Ex tD A21 IP66 T58°C
- Dopuszczalna temperatura otoczenia -20°C do +40°C / -55°C do +40°C (opcja)
- Napięcie znamionowe 690 V / 550 V
- Prąd znamionowy zależy od przekroju zacisku

- Klasa ochronności I
- Stopień ochrony wg EN 60529 IP66
- Materiał obudowy Poliamid

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## DOKUMENTY

 [Karta katalogowa Kliknij aby pobrać](#)

Lp.	Typ	Dławnice	Liczba zacisków	Nr katalogowy
1	GHG 791 01 do 6 zacisków	2 x M25 dla kabla Ø 10-17 mm	4 x Ex-e, 1 x PE	5.GHG 791 0101 R0001
2	GHG 791 01 do 6 zacisków	4 x M25 dla kabla Ø 10-17 mm	4 x Ex-e, 1 x PE	5.GHG 791 0101 R0002
3	GHG 791 01 do 6 zacisków	zawiera 2 zaślepki M25	4 x Ex-e, 1 x PE	5.GHG 791 0101 R0019
4	GHG 791 01 do 6 zacisków	4 x M20 gwint metalowy	4 x 4 Ex-e (zacisk sprężynowy) , 2 x PE	5.GHG 791 0101 R0069
5	GHG 791 01 do 6 zacisków	zawiera 2 zaślepki M20	4 x 4 Ex-e (zacisk sprężynowy) , 2 x PE	5.GHG 791 0101 R0068
6	GHG 791 02 do 6 zacisków	4 x M25 dla kabla Ø 8-17 mm	6 x Ex-e, 2 x PE	5.GHG 791 0201 R0006
7	GHG 791 02 do 6 zacisków	zawiera 2 zaślepki M25	6 x Ex-e, 2 x PE	5.GHG 791 0201 R0007
8	GHG 791 02 do 6 zacisków	4 x M20 gwint metalowy	6 x Ex-e, 2 x PE	5.GHG 791 0201 R0001
9	GHG 791 02 do 6 zacisków	zawiera 2 zaślepki M20	6 x Ex-e, 2 x PE	5.GHG 791 0201 R0002
10	GHG 791 02 do 6 zacisków	4 x M25 dla kabla Ø 10-17 mm zawiera 2 zaślepki M25	6 x Ex-e, 2 x PE	5.GHG 791 0201 R0003
		4 x M32 dla kabla Ø 12-21 mm zawiera 2 zaślepki M32		
		6 x M25 dla kabla Ø 10-17 mm zawiera 4 zaślepki M25		
		6 x M32 dla kabla Ø 12-21 mm zawiera 4 zaślepki M32		
		6 x M20 metalowe dławnice kablowe zawiera 4 zaślepki M20		

