

PRESETUPE PG si METRICE**Prezentare generala:**

Utilizate pentru etansarea intrarii cablurilor in diferite tipuri de carcase.

Blocarea se realizeaza cu ajutorul unor lamele flexibile care exercita asupra cablurilor o puternica presiune, asigurand astfel o buna rezistenta la tractiune.

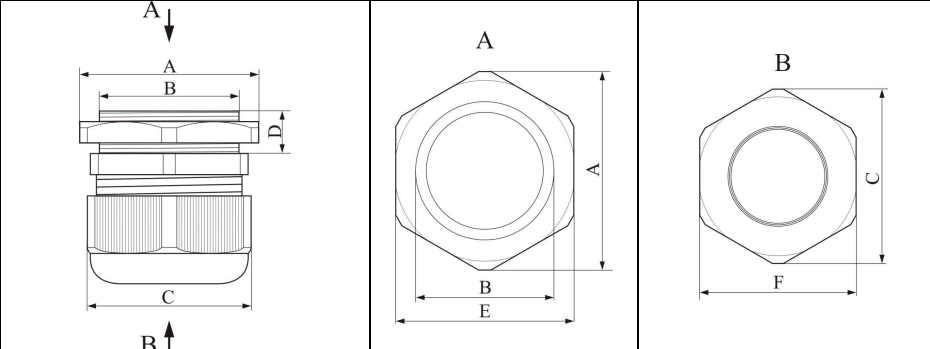
Caracteristici tehnice:

| | |
|-------------------------------|---|
| Standard | EN 50262 |
| Variante presetupe | PG - P - presetupa si G – filet Gaz Metrice – filet metric |
| Material | poliamida |
| Grad protectie | IP 67 |
| Grad de ignifugare | V0 |
| Culoare | gri |
| Temperatura | - 30 °C ... + 50 °C |
| Umiditatea relativa maxima la | +20 °C : 95 |

Tabel de echivalenta intre presetupele metrice si PG

| Nr. | PRESETUPE METRICE | | | PRESETUPE PG | | |
|-----|-------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | TIP | Diametru decupare de instalare [mm] | Domeniul de strangere [mm] | TIP | Diametru decupare de instalare [mm] | Domeniul de strangere [mm] |
| 1 | M12x1,5 | 12,5 | 3 – 6,5 | PG9 | 15,7 | 2,5 – 8 |
| 2 | M14x1,5 | 14,5 | 4 – 8 | | | |
| 3 | M16x1,5 | 16,5 | 5 – 10 | PG11 | 19 | 3,5 – 10 |
| 4 | M18x1,5 | 18,5 | 5 – 10 | | | |
| 5 | M20x1,5 | 20,5 | 6 – 12 | PG13,5 | 21 | 6,5 – 12 |
| 6 | M22x1,5 | 22,5 | 10 – 14 | PG16 | 23 | 9 – 14 |
| 7 | M24x1,5 | 24,5 | 12 – 15 | PG21 | 28,8 | 13 – 18 |
| 8 | M25x1,5 | 25,5 | 13 – 18 | | | |
| 9 | M27x1,5 | 27,5 | 13 – 18 | | | |
| 10 | M30x1,5 | 30,5 | 12 – 21 | PG29 | 37,5 | 14 – 25 |
| 11 | M32x1,5 | 32,5 | 12 – 21 | | | |
| 12 | M36x1,5 | 36,5 | 18 – 25 | | | |
| 13 | M40x1,5 | 40,5 | 22 – 32 | PG36 | 47,5 | 24 – 32 |
| 14 | M50x1,5 | 50,5 | 32 – 38 | PG42 | 54,5 | 31 – 37 |
| 15 | M63x1,5 | 63,5 | 37 – 44 | PG48 | 59,8 | 37 – 44 |

Cote de gabarit:



| Tip | A | B | C | D | E | F |
|---------|------|------|------|------|------|------|
| PG 7 | 19 | 12 | 17 | 8 | 17.5 | 15.5 |
| PG 9 | 24 | 15.5 | 20 | 8 | 22 | 19 |
| PG 11 | 26 | 18.5 | 24 | 9 | 23.5 | 21.5 |
| PG 13.5 | 29 | 20.5 | 26 | 9 | 26.5 | 23.8 |
| PG 16 | 32.8 | 22.5 | 29 | 10 | 29.5 | 26.5 |
| PG 21 | 39 | 28.5 | 36 | 10 | 35.7 | 33 |
| PG 29 | 49.5 | 37 | 45.5 | 11.8 | 45 | 41.5 |
| PG 36 | 64 | 47 | 59 | 14.5 | 58 | 54 |
| PG 42 | 69 | 54 | 68 | 14.5 | 63 | 61 |
| PG 48 | 76 | 59.5 | 72.5 | 14.5 | 69 | 65 |
| M12x1,5 | 19 | 12 | 17 | 8 | 17.5 | 16 |
| M14x1,5 | 24 | 14 | 20 | 8 | 22 | 19 |
| M16x1,5 | 24 | 16 | 24 | 9 | 22 | 22 |
| M18x1,5 | 26 | 18 | 24 | 9 | 24 | 21.5 |
| M20x1,5 | 27 | 20 | 26 | 9 | 25 | 24 |
| M22x1,5 | 33 | 22 | 29 | 11 | 29.5 | 26.5 |
| M24x1,5 | 33 | 24 | 29.5 | 10 | 29.5 | 27 |
| M25x1,5 | 36 | 25 | 36 | 10 | 33 | 33 |
| M27x1,5 | 39 | 27 | 35.5 | 9.5 | 36 | 33 |
| M30x1,5 | 40 | 30 | 39 | 11 | 37 | 35 |
| M32x1,5 | 42 | 32 | 39 | 11 | 38.5 | 35 |
| M36x1,5 | 50 | 36 | 45.5 | 11 | 46 | 41.5 |
| M40x1,5 | 55 | 40 | 59 | 15 | 50 | 53.5 |
| M50x1,5 | 67 | 50 | 69 | 15 | 60 | 61.5 |
| M63x1,5 | 81 | 63 | 72 | 15 | 74 | 65 |

Instructiuni de montaj:

- Se decupeaza carcasa cu un diametru corespunzator pentru intrarea presetupeii.
- Presetupa se monteaza in decupare si se strange piulita interioara.
- Cablul se introduce in presetupa si se strange piulita exterioara.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in pungi din plastic si apoi in cutii din carton.
- Mai multe cutii individuale se introduc in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe cutie se scriu codul si denumirea produsului.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se va face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiu de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.