

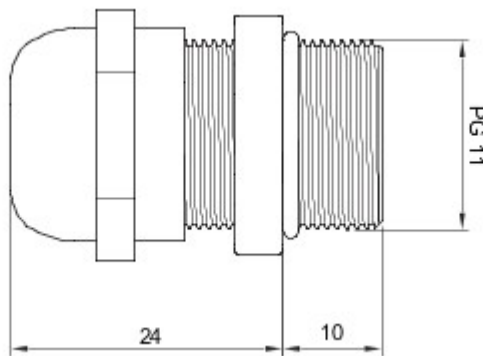


Sisteme de accesorii pentru instalații electrice, utilizate pentru aplicații rezidențiale, terțiare și industriale. Sistemul constă din aparate de fixare pentru conducte și cabluri, fittinguri de cablu, accesorii pentru conducte rigide (seria RK) și tuburi flexibile (seria DF). De asemenea, sistemul include o largă diversitate de coliere pentru cablu (gama 52FS) și blocuri terminale (gama 44).

|                       |                      |                            |  |
|-----------------------|----------------------|----------------------------|--|
| Clasă de protecție IP | IP68 (la 10 bari)    | Material                   | Nichelat   |
| Pentru cabluri Ø (mm) | de la 5 la 10        | Descriere                  | Presetupă  |
| Tip pas filet         | PG11                 | Ø orificiu de montare (mm) | 19   |
| Arie                  | 1 (G) - 20 (D)       | Electrocod                 | 230  |
| Temperatură ambiantă  | -60 °C ≤ Ta ≤ +95 °C | Standard                   | EN 50262 - IEC 62444 - EN 60079-0 - EN60079-7 - EN 60079-31 - EN 60079-7 - EN 60079-31 - DIN 40430 |
| Temperatură instalare | -20 +95 °C           | Clasificare ATEX           | 2G 1D Ex e II tD A20 IP68  |



### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP68 (la 10 bari)



-20 +95 °C

### STANDARDS/APPROVALS

