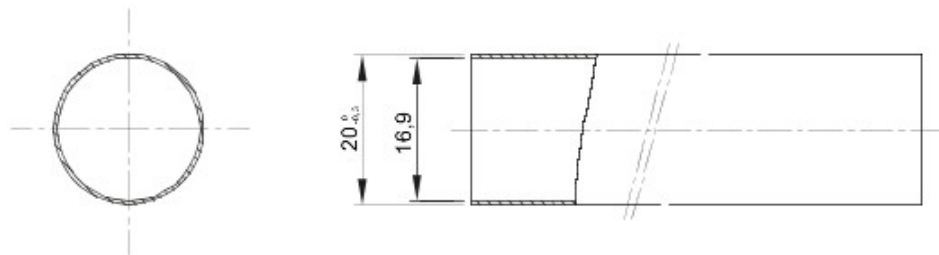




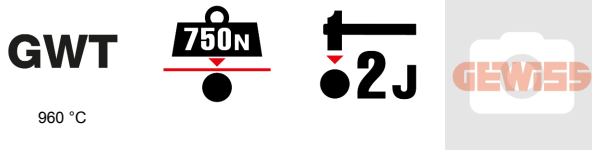
Tuburi de protecție rigide medii, gama RK15, realizate din material PVC termoplasic, clasificare 3321. Conform cu IEC 61386-1 (CEI 23/80) și IEC 61386-21 (CEI 23/81). Tuburile sunt disponibile în: 4 dimensiuni, de la 16 la 32 mm, cu lungime de 2 m, 7 dimensiuni, de la 16 la 63 mm, cu lungime de 3 m. Adecvate pentru sistemele electrice și/sau transmisie de date. Tip de instalare: expuse pe pereți și tavane sau pentru utilizare în interiorul tavanelor false și al podelelor flotante.

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Culoare   | Gri RAL 7035                              | Material  | PVC   |
| Lungime (m)   | 3   | Tuburi Ø (mm)   | 20  |
| Glow Test conductori                                      | 960 °C                                    | Electrocod  | 21220                                       |
| Rezistență la comprimare                                  | 3 (Mediu - 750 N)                         | Rezistență la impact                                    | 3 (Mediu - 2 J)                             |
| Rezistență la îndoire                                     | 1 (Rigid)                                 | Caracteristici electrice                                | 2 (Cu caracteristici de izolație electrică) |
| Protecție la pătrunderea de obiecte solide fără accesorii | 0   | Rezistență la coroziune                                 | PVC cu rezistență naturală la coroziune     |
| Rezistență la incendii                                    | 1 (Fără propagare de flăcări)             | Rezistența izolației                                    | 100 MO la 500V pentru 1 minut               |
| Rigiditate dielectrică                                    | 2000 V la 50 Hz pentru 15 minute          | Protecție la pătrunderea obiectelor solide cu accesorii | 4/6 (În funcție de accesorii utilizate)     |
| Protecție la pătrunderea apei cu accesorii                | 0/5/7 (În funcție de accesorii utilizate) | Protecție la pătrunderea apei fără accesorii            | 0   |
| Standard  | EN 61386-1 EN 61386-21                    | Clasificare   | 3321  |
| Familie   | RK 15                                     |   |   |

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY



## STANDARDS/APPROVALS

