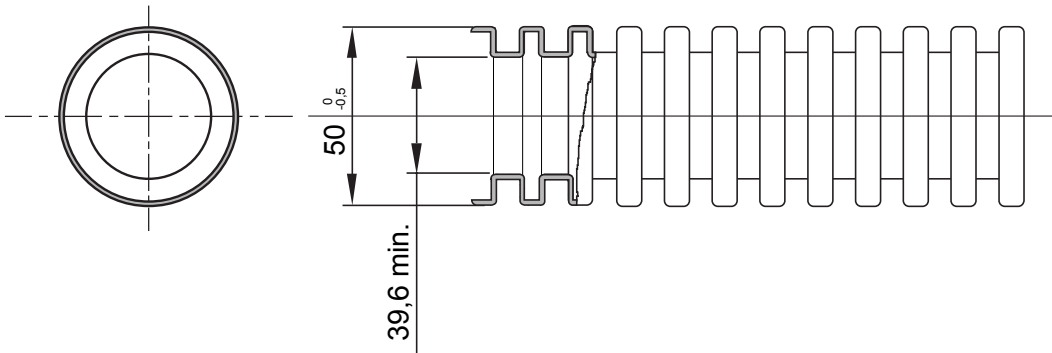




Sistem de conducte de protecție pliabil FK15range, DIN PVC: clasificare 3321, disponibil în șapte diametre, de la 16 la 63 mm, cu sau fără dispozitiv de tragere a cablurilor și în șase culori diferite pentru a permite identificarea diferitelor linii electrice. Adecvat pentru sistemul electric și/sau transmisia de date. Potrivit pentru instalarea încastrată în pardoseli, pereți și/sau tavan și, de asemenea, în interiorul tavanelor false și al pardoselilor plutitoare.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Culoare  | Negru  | Material   | PVC                                    |
| Tip  | fără dispozitiv de tragere a cablului                | Conducte Ø (mm)  | 50                                     |
| Test de încercare cu fir incandescent                            | 960 °C   | Electrocod   | 2112                                   |
| Rezistența la compresie  | 3 (Mediu - 750 N)                                    | Rezistența la impact   | 3 (Mediu - 2 J)                        |
| Rezistența la îndoire:   | 2 (Pliabil)  | Caracteristici electrice                                       | Cu caracteristici de izolare electrică |
| Protecție împotriva pătrunderii obiectelor solide fără accesorii | 0  | Protecție împotriva pătrunderii apei                           | 0                                      |
| Rezistența la coroziune  | Nu se aplică sistemelor de canal de cablu de plastic | Rezistența la foc  | Fără propagare flacăra                 |
| Rezistența izolației   | 100 MΩ a 500V timp de 1 minut                        | Protecție împotriva pătrunderii obiectelor solide cu cuplaj GF | 4                                      |
| Rigiditate dielectrică:  | 2000 V la 50 Hz timp de 15 minute                    | Standard   | IEC EN 61386-1; IEC EN 61386-22        |
| Clasificare  | 3321   |  |  |

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

