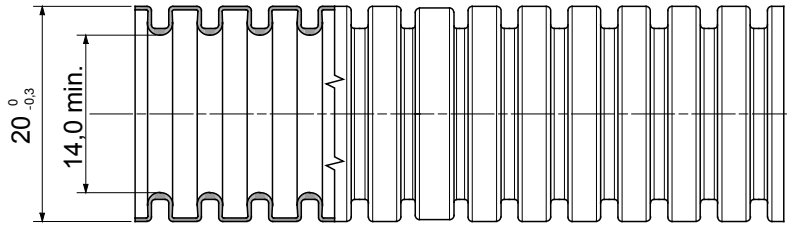




Buigzaam beschermend buissysteem FK15-serie, gemaakt van PVC: classificatie 3321, verkrijgbaar in zeven diameters, van 16 tot 63 mm, met of zonder kabeltrekker en in zes verschillende kleuren voor eenvoudige identificatie van de verschillende elektrische leidingen. Geschikt voor elektrisch systeem en/of datatransmissie. Geschikt voor inbouwmontage in vloeren, wanden en/of plafond en ook in valse plafonds en zwevende vloeren.

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Kleur   | Natuurlijk wit                                | Materiaal   | PVC   |
| Type  | zonder kabeltrekker                           | Buizen Ø (mm)   | 20  |
| Gloeidraadtest  | 960 °C  | Electrocod  | 2112  |
| Compressie bestendig  | 3 (Medium - 750 N)                            | Impact bestendig  | 3 (Medium - 2 J)                            |
| Weerstand bij buigen  | 2 (Flexibel)                                  | Elektrische kenmerken   | 2 (Met elektrisch isolerende eigenschappen) |
| Bescherming tegen binnendringen van vaste objecten zonder accessoires | 0   | Bescherming tegen binnendringen van water                           | 0   |
| Corrosie bestendig  | Niet van toepassing op kunststof buissystemen | Brandwerendheid   | 1 (Niet-vlamverspreidend)                   |
| Isolatieweertstand  | 100 MΩ a 500V gedurende 1 minuut              | Bescherming tegen binnendringen van vaste objecten met GF-interface | 4   |
| Diëlektrische rigiditeit  | 2000 V op 50 Hz gedurende 15 minuten          | Standaard   | EN 61386-1 EN 61386-22                      |
| Classificatie   | 3321  |   |   |

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY



## STANDARDS/APPROVALS

