



Buigzaam beschermend buisysteem 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	Bruin	Materiaal	PVC
Type	met kabeltrekker	Buizen Ø (mm)	16
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 buisystemen	Brandwerendheid	1 (Niet-vlamverspreidend)
Isolatieweertsand	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



960 °C

### STANDARDS/APPROVALS

