

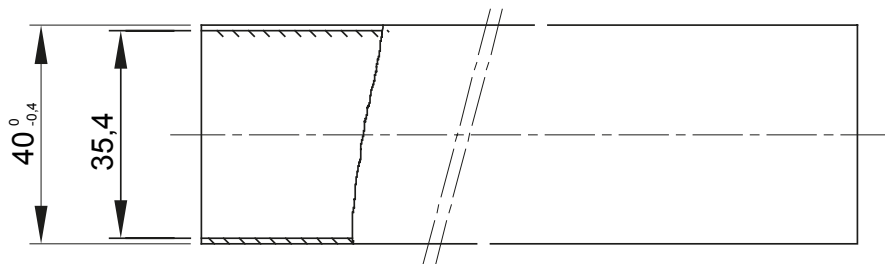
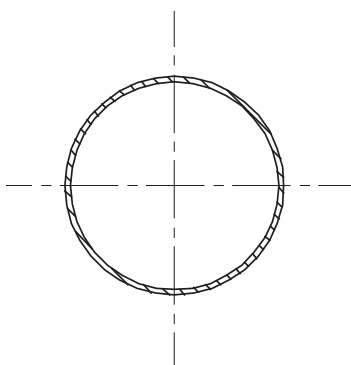


Het systeem van semirigide beschermende buizen is gemaakt van kwalitatief PVC om superieure prestaties te bieden.

Verkrijgbaar in diameters van 16 tot 32 mm en in lengtes van 2 tot 3 m. Ze kunnen worden geïntegreerd met flexibele buizen en verdeelkasten. Een breed assortiment koppelingen en routingonderdelen met beschermingsgraad IP40 en IP67 maken het aanbod compleet.

Kleur	Grijs RAL 7035	Materiaal	PVC
Lengte (m)	2	Buizen Ø (mm)	40
Gloeidraadtest	960 °C	Compressie bestendig	3 (Medium - 750 N)
Impact bestendig	3 (Medium - 2 J)	Weerstand bij buigen	1 (Stijf)
Elektrische kenmerken	2 (Met elektrisch isolerende eigenschappen)	Bescherming tegen binnendringen van vaste objecten zonder accessoires	0
Bescherming tegen binnendringen van water objecten zonder accessoires	0	Corrosie bestendig	Niet van toepassing op kunststof buissystemen
Brandwerendheid	1 (Niet-vlamverspreidend)	Isolatiweerstand	100 MΩ a 500V gedurende 1 minuut
Bescherming tegen binnendringen van vaste objecten zonder accessoires	4/6 (Afhankelijk van de gebruikte accessoires)	Bescherming tegen binnendringen van water met accessoires	0/5/7 (Afhankelijk van de gebruikte accessoires)
Diëlektrische rigiditeit	2000 V op 50 Hz gedurende 15 minuten	Standaard	EN 61386-1 EN 61386-21
Familie	IRL/B	Classificatie	33211
Type buis	Met mouwen		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



960 °C

STANDARDS/APPROVALS

