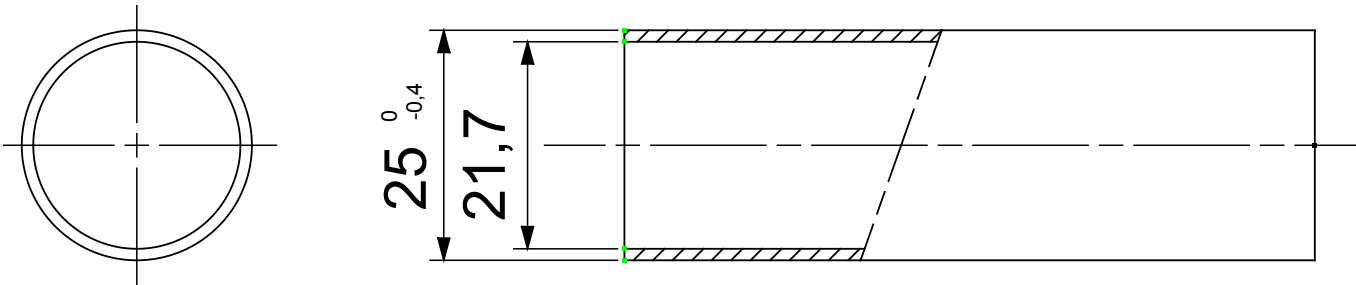




RK9 HF-serie, lichtrijde buizen, gemaakt van PP, classificatie 23431, verkrijgbaar in vier diameters, van 16 tot 32 mm, 3 meter lang in wit RAL 9010. Halogeenvrij in overeenstemming met de norm EN 50642. Geschikt voor elektrische en/of datatransmissiesystemen in tertiaire omgevingen en kantoren, waar esthetiek een plus is. Ze kunnen worden geïntegreerd met spiraalhuizen en wandmontagekasten. Een breed assortiment aan accessoires en routingonderdelen van beschermingsgraad IP40 tot IP67 maakt het aanbod compleet. De RK9 HF-buizen zijn conform productnormen EN 61386-1 en EN 61386-21.

Kleur	Wit RAL 9010	Materiaal	PP HF
Lengte (m)	3	Buizen Ø (mm)	25
Gloeidraadtest	960 °C	Type materiaal	Halogeenvrij conform EN 50642
Compressie bestendig	2 (Licht- 320 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)
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)
Halogeenvrij	Ja, volgens EN 50642	Standaard	EN 61386-1 EN 61386-21
Classificatie	23431		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

HF
HALOGEN FREE

320N

2J

HF
HALOGEN FREE

960 °C

STANDARDS/APPROVALS

