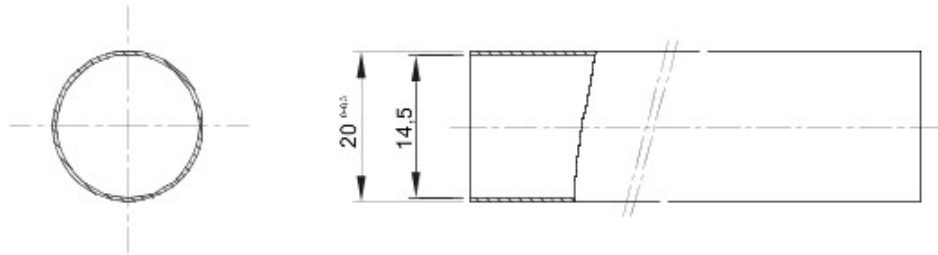




Tuburi de protecție rigide protejate, gama RKHF, realizate din material PP termoplasic, fără halogen, conform cu EN 60754-2, clasificarea 4422. Conform cu IEC 61386-1 (CEI 23/80) și IEC 61386-21 (CEI 23/81). Tuburile sunt disponibile în: 4 dimensiuni, de la 16 la 32 mm, cu lungime de 3 m, 7 dimensiuni, de la 16 la 63 mm, cu lungime de 2 m. Adecvate pentru sistemele electrice și/sau de transmisie de date, mai ales în locuri publice (școli, cinematografe, teatre). Tip de instalare: expuse pe pereți și tavane sau pentru utilizare în interiorul tavanelor false și al podelelor flotante.

Culoare	Gri RAL 7035	Material	PP
Lungime (m)	2	Diametru extern tuburi (mm)	20
Diametru intern tuburi (mm)	14.5	Tip de material	Fără halogen conform EN 60754-2
Electrocod	21220	Rezistență la comprimare	4 (Greu - 1250 N)
Rezistență la impact	4 (Greu - 6 J)	Rezistență la îndoire	1 (Rigid)
Caracteristici electrice	2 (Cu caracteristici de izolație electrică)	Protecție la pătrunderea de obiecte solide fără accesorii	0
Rezistență la coroziune	Polipropilenă cu rezistență naturală la coroziune	Rezistență la incendii	1 (Fără propagare de flăcări)
Rezistența izolației	100 MO la 500V pentru 1 minut	Rigiditate dielectrică	2000 V la 50 Hz pentru 15 minute
Protecție la pătrunderea obiectelor solide cu accesorii	4/6 (În funcție de accesorii utilizate)	Protecție la pătrunderea apei cu accesorii	0/5/7 (În funcție de accesorii utilizate)
Protecție la pătrunderea apei fără accesorii	0	Standard	EN 61386-1 EN 61386-21
Clasificare	4422	Familie	RKHF

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

