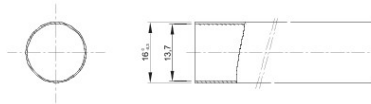




Light rigid conduits RK9 range, made of PVC, classification 22211, available in the following versions:
 2 m length, grey RAL 7035 colour and five diameters, from 16 to 40 mm with sleeved end;
 3 m length, grey RAL 7035 colour and six diameters, from 16 to 50 mm with straight end or sleeved end;
 3 m length, white RAL 9010 colour and five diameters, from 16 to 40 mm with straight end.
 Suitable for electrical and/or data transmission systems and to be installed in uncrowded areas. They represent the best solution for those who do not require a high impact resistance but at the same time do not want to compromise on quality. They can be integrated with spiraled sheaths and wall mounting enclosures. Completing the offer, a wide range of accessories and routing components from IP40 to IP67 protection rating. The RK9 conduits comply with Product Standard EN 61386-1 and EN 61386-21.

Kleur	Grijs RAL 7035	Materiaal	PVC
Lengte (m)	2	Ø leidingen (mm)	16
Gloedraadproef	960 °C	Bestendigheid tegen druk	2 (licht - 320 N)
Bestendigheid tegen impacten	2 (Light - 320 N)	Bestendigheid tegen buigen	1 (star)
Elektrische eigenschappen	2 (met elektrische isolerende eigenschappen)	Bescherming tegen binnendringen van vaste voorwerpen zonder accessoires	0
Bescherming tegen binnendringen van water voorwerpen zonder accessoires	0	Bestendigheid tegen corrosie	PVC natuurlijk bestand tegen corrosie
Vuurvastheid	1 (niet-vlamverspreidend)	Bescherming tegen binnendringen van vaste voorwerpen met accessoires	4/6 (afhankelijk van de gebruikte accessoires)
Bescherming tegen binnendringen van water met accessoires	0/5/7 (afhankelijk van de gebruikte accessoires)	Standaard	EN 61386-1 EN 61386-22
Serie	RK9	Classificering	22211
Conduit type	Sleeved		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

