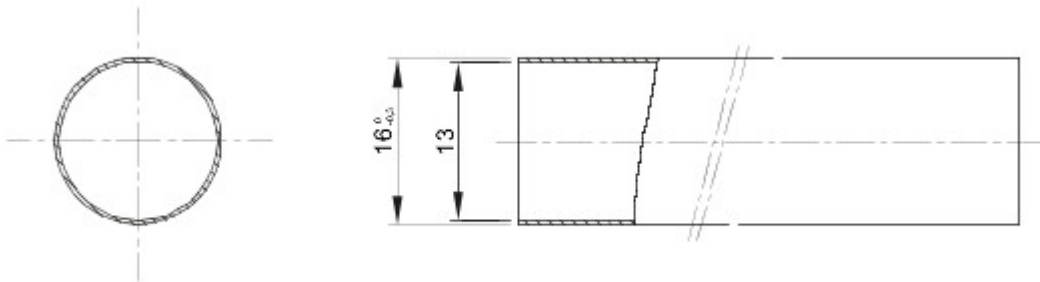




Light rigid conduits RK9 range, made of PVC, classification 22211, available in six diameters, from 16 to 50 mm, 3-metre long in gray RAL 7035 or white RAL 9010. Also available in five diameters from 16 to 40 mm, 2-meter long with sleeved end in gray RAL 7035. Suitable for electrical and/or data transmission systems. They can be integrated with pliable conduits, spiralled sheaths and junction boxes. Completing the offer, a wide range of accessories and routing components from IP40 to IP67 degree of protection. The RK9 conduits comply with standard EN 61386-1 and EN 61386-21.

Szín	Fehér RAL 9010	Alapanyag	PVC
Hosszúság (m)	3	Védőcső Ø (mm)	32
Izzóhuzalos vizsgálat	960 °C	Összenomással szembeni ellenállás	2 (Könnyű - 320 N)
Behatásokkal szembeni ellenállás	2 (Gyenge - 320 N)	Hajlítással szembeni ellenállás	1 (Merev)
Elektronikus jellemzők	2 (Elektromos szigetelési karakterisztikával)	Védelem a szilárd tárgyak behatolása ellen, védőeszközök alkalmazása nélkül	0
Védelem a víz behatolása ellen kiegészítők alkalmazása nélkül	0	Ellenállás a korrózió ellen	Nem alkalmazható műanyag védőcső rendszerekhez
Tűzzel szembeni ellenálló képesség	1 (láng-terjedés gátló)	Védelem a szilárd tárgyak behatolása ellen kiegészítők segítségével	4/6 (a kiegészítőktől függően)
Védelem a víz behatolása ellen kiegészítők segítségével	0/5/7 (az alkalmazott kiegészítőktől függően)	Szabvány	EN 61386-1 EN 61386-22
Besorolás	22211		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT



960 °C

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 15/05/2023

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice