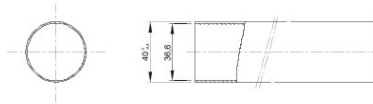


Light rigid conduits RK9 range, made of PVC, classification 22211, available in the following versions:  
 2 m length, grey RAL 7035 colour and five diameters, from 16 to 40 mm with sleeved end;  
 3 m length, grey RAL 7035 colour and six diameters, from 16 to 50 mm with straight end or sleeved end;  
 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.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Kolor  | Szary RAL 7035                                   | Materia?   | PCW  |
| kabla (m)  | 3  | Ø przewodów (mm)   | 40   |
| Próba roz?arzonym drutem   | 960 °C   | odporno?? na ?ciskanie   | 2 (Jasny- 320 N)                               |
| odporno?? na uderzenia   | 2 (Lekki - 320 N)                                | odporno?? na zginanie  | 1 (Sztyny)                                     |
| Elektryczny Charakterystyka  | 2 (Z izolac? elektryczn?)                        | Zabezpieczenie przed dost?pem cia? sta?ych bez wyposa?enia dodatkowego | 0  |
| Zabezpieczenie przed dost?pem wody sta?ych bez wyposa?enia dodatkowego | 0  | odporno?? przed korozj?  | PCW naturalnie odporne na korozj?              |
| Ognioodporno??   | 1 (Nierozprzestrzeniaj?ce ognia)                 | Zabezpieczenie przed dost?pem cia? sta?ych z wyposa?eniem dodatkowym   | 4/6 (W zale?no?ci od zastosowanych akcesoriów) |
| Zabezpieczenie przed dost?pem wody z wyposa?eniem dodatkowym           | 0/5/7 (W zale?no?ci od zastosowanych akcesoriów) | Norma  | EN 61386-1 EN 61386-22                         |
| Rodzina  | RK9  | Klasyfikacja   | 22211  |

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY



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 26/04/2024

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