

# Product Data Sheet

## DX27640

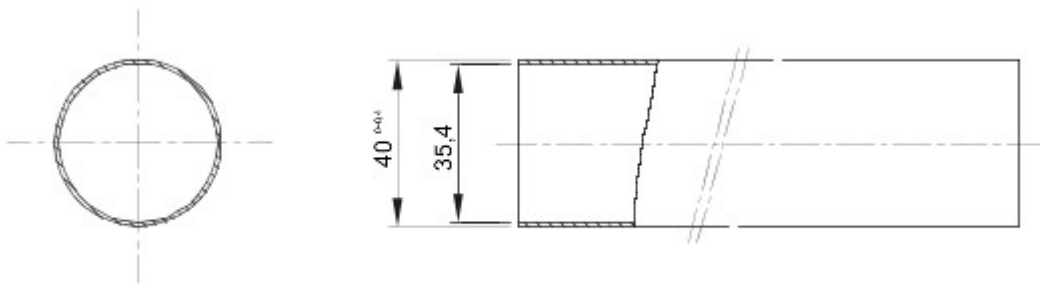
Seria RK



The system of medium rigid protective conduits made of high quality PVC to offer superior performance. Available in diameters from 16 to 32 mm and in lengths from 2 to 3 m. They can be integrated with flexible conduits and junction boxes. Completing the offer, a wide range of couplings and routing components with IP40 and IP67 degree of protection.

Kolor	Szary RAL 7035	Materiał	PCW
kabla (m)	2	Ø przewodów (mm)	40
Próba rozżarzonym drutem	960 °C	odporność na ściskanie	3 (Średni - 750 N)
odporność na uderzenia	3 (Średni - 2 J)	odporność na zginanie	1 (Sztwywny)
Elektryczny Charakterystyka	2 (Z izolacją elektryczną)	Zabezpieczenie przed dostępem ciał stałych bez wyposażenia dodatkowego	0
Zabezpieczenie przed dostępem wody stałych bez wyposażenia dodatkowego	0	odporność przed korozją	PCW naturalnie odporne na korozję
Ognioodporność	1 (Nierozprzestrzeniające ognia)	Rezystancja izolacji	100 MΩ do 500V przez 1 minutę
Zabezpieczenie przed dostępem ciał stałych z wyposażeniem dodatkowym	4/6 (W zależności od zastosowanych akcesoriów)	Zabezpieczenie przed dostępem wody z wyposażeniem dodatkowym	0/5/7 (W zależności od zastosowanych akcesoriów)
Sztwywność dielektryczna	2000 V a 50 Hz przez 15 minut	Norma	EN 61386-1 EN 61386-21
Rodzina	IRL/B	Klasyfikacja	33211
Typ peszla	Tulejowe		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### 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 23/04/2024

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