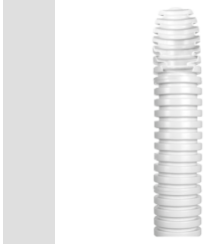


Product Data Sheet

DX10020R

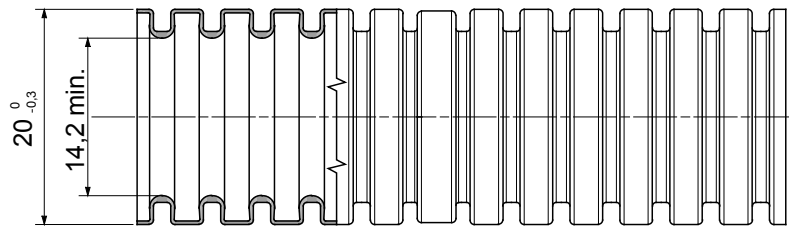
Seria FK



Lekkie, elastyczne peszle serii FK9, wykonane z PVC, klasyfikacja 22212, dostępne w sześciu średnicach, od 16 do 50 mm, z pilotem lub bez, kolor szary RAL 7035. Nadają się do systemów elektrycznych i/lub transmisji danych. Zalecane do montażu podtylnkowego w pionowych ścianach lub sufitach. Peszle FK9 są zgodne z normami EN 61386-1 i EN 61386-22.

Kolor	Szary RAL 7035	Materiał	PCW
Typ	bez pilota	Ø przewodów (mm)	20
Próba rozżarzoną drutem	960 °C	odporność na ściskanie	2 (Jasny- 320 N)
odporność na uderzenia	2 (Lekki - 320 N)	odporność na zginanie	2 (Giętkie)
Elektryczny Charakterystyka	2 (Z izolacją elektryczną)	Zabezpieczenie przed dostępem ciał stałych bez wyposażenia dodatkowego	0
Zabezpieczenie przed dostępem wody	0	odporność przed korozją	PCW naturalnie odporne na korozję
Ognioodporność	1 (Nierozprzestrzeniające ognia)	Zabezpieczenie przed dostępem ciał stałych ze złączem GF	4
Norma	EN 61386-1 EN 61386-22	Klasyfikacja	22212

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT



960 °C

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 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 07/06/2024

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