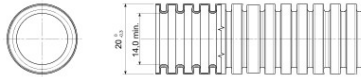




Sistem de conducte de protecție pliabil FK15range, DIN PVC: clasificare 3321, disponibil în apte diametre, de la 16 la 63 mm, cu sau fără dispozitiv de tragere a cablurilor în aște colorii diferite pentru a permite identificarea diferitelor linii electrice. Adecvat pentru sistemul electric i/sau transmisia de date. Potrivit pentru instalarea încastrată în pardoseli, pereți i/sau tavan i, de asemenea, în interiorul tavanelor false i al pardoselilor plutitoare.

Culoare	Negru	Material	PVC
Tip	cu trăgător de cablu	Conducte Ø (mm)	20
Test de încercare cu fir incandescent	960 °C	Electrocod	2112
Rezistența la compresie	3 (Mediu - 750 N)	Rezistența la impact	3 (Mediu - 2 J)
Rezistența la îndoire:	2 (Pliabil)	Caracteristici electrice	Cu caracteristici de izolare electrică
Protecție împotriva pătrunderii obiectelor solide fără accesorii	0	Protecție împotriva pătrunderii apei	0
Rezistență la coroziune	Nu se aplică sistemelor de canal de cablu de plastic	Rezistență la foc	Fără propagare flacăra
Rezistența izolației	100 MΩ a 500V timp de 1 minut	Protecție împotriva pătrunderii obiectelor solide cu cuplaj GF	4
Rigiditate dielectrică:	2000 V la 50 Hz timp de 15 minute	Standard	IEC EN 61386-1; IEC EN 61386-22
Clasificare	3321		

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 20/12/2023

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