

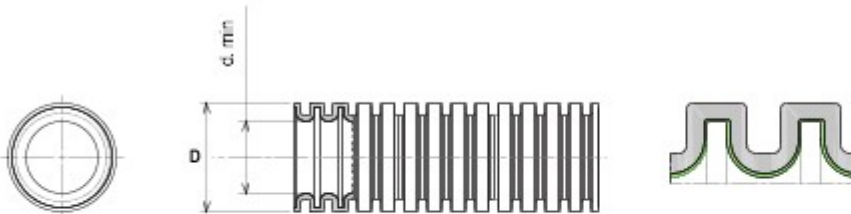


Pliable protected conduit system range FKMF Superspeed, with an internal layer for a high cable sliding speed (for diameters 20, 25, 32 mm). It is made in self-extinguishing PP: classification 33232, available in seven diameter from 16 to 63 mm. Suitable for electrical system and/or data trasmission for installation: mainly flush-mounted in floors, walls and ceilings buried in concrete.

Culoare		Gri	Material	PP cu autostingere
Tip	fără sondă de tras cablul	Tuburi Ø (mm)		32
Rezistență la comprimare	3 (Mediu - 750 N)	Rezistență la impact		3 (Mediu - 2 J)
Interval temperatură inferior	2 (-5 °C)	Interval temperatură superior		3 (+105 °C)
Rezistență la îndoire	2 (Pliabil)	Caracteristici electrice		2 (Cu caracteristici de izolație electrică)
Protecție la pătrunderea apei		Rezistență la coroziune		Nu se aplică la sistemele cu tuburi din plastic
Rezistență la incendii	1 (Fără propagare de flăcări)	Rezistență izolației		100 MO la 500V pentru 1 minut
Rigiditate dielectrică	2000 V la 50 Hz pentru 15 minute	Protecție la pătrunderea de obiecte solide cu cuplaj GF		4
Rază de curbură minimă (mm)	130	Standard		EN 61386-1 (VDE 0605-1); EN 61386-22 (VDE 0605-22)



DIMENSIONAL



	D	d	d. min.
DX24 216N	16	0 -0.3	11.7
DX24 220N	20	0 -0.3	14.1
DX24 225N	25	0 -0.4	18.3
DX24 232N	32	0 -0.4	24.3
DX24 240N	40	0 -0.4	31.2
DX24 250N	50	0 -0.5	39.6
DX24 263N	63	0 -0.5	50.6

TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

