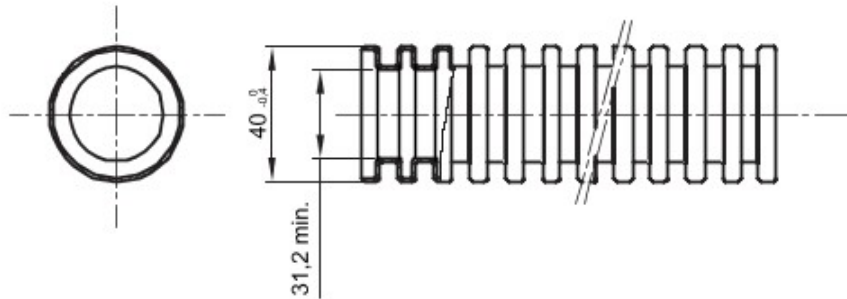




FK-Xtreme is a series of folding tubes available in 4 diameters (from 20 mm to 40 mm) and 6 colours, to identify the different lines of the electrical system. FK-Xtreme tubes are made via a co-extrusion process, which prevents the infiltration of liquid cement used for the creation of self-leveling substrates and allows the mechanical properties of the tubes to remain intact, even in extreme conditions. The range is designed to facilitate optimal setting and wiring operations.

Culoare	Verde	Material	Coextruded PVC
Tip	fără sondă de tras cablul	Tuburi Ø (mm)	40
Glow Test conductori	960 °C	Electrocod	2112
Rezistență la comprimare	3 (Medium $\geq$ 750 N)	Rezistență la impact	3 (Medium $\geq$ 2 J)
Rezistență la îndoire	2 (Plabil)	Caracteristici electrice	2 (Cu caracteristici de izolație electrică)
Protectie la pătrunderea de obiecte solide fără accesorii	0	Protectie la pătrunderea apei	0
Rezistență la coroziune	PVC cu rezistență naturală la coroziune	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
Protectie la pătrunderea de obiecte solide cu cuplaj GF	-	Standard	EN 61386-1 EN 61386-22
Clasificare	3341		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**GWT**

960 °C

### STANDARDS/APPROVALS

