



Plastmasiniai vamzdžiai elektros instaliacijoms

Gofruoti vidutinio mechaninio atsparumo vamzdžiai EVOEL FM

Klasifikacija: 33412

Lankstus elektros instaliacijos vamzdis iš polivinilchlorido (PVC), pilkos (RAL 7037) spalvos. Vamzdis vidutinio mechaninio atsparumo ir didelio lankstumo nekintant skerspjūvio parametrams.

Fizinės savybės:

Medžiaga – PVC-U, vidutinė ribinė apkrova, vidutinis atsparumas smūgiams, atsparumas temperatūrai nuo -25°C iki +60°C, atlaiko temperatūrą (trumpam) iki pat +70°C, atspari ugniai, atspari korozijai.

Naudojimo diapazonas:

Šie vamzdžiai idealūs kabelių montavimui po tinku ir virš tinko, dar montuojant tinke, galima naudoti ir montavimams sausame betone.

*Greitesniam montavimui užtikrinti galimi ir su metaline viela kabeliams įvilkti.



Mechaninis atsparumas:
750 N/5cm

EN61386-22
Klasifikacija: 33412

	Kodas	16	20	25	32	40	50	63
Išorės Ø [mm]		16.0	20.0	25.0	32.0	40.0	50.0	63.0
Vidaus Ø [mm]		11.1	14.2	18.2	23.7	31.1	39.9	52.5
Ritinys [m]		100	50	50	50	25	25	25
Ant paletės [m]		3800	2100	1500	800	625	400	300
Lenkimo spindulys ≥ [mm]		70	90	110	130	170	220	300
Spalva: pilka be vielos	11102...	...016100GY	...02050GY	...02550GY	...03250GY	...04025GY	...05025GY	...06325GY
Spalva: pilka su viela	11102...	...016100GYS	...02050GYS	...02550GYS	...03250GYS	...04025GYS	...05025GYS	...06325GYS