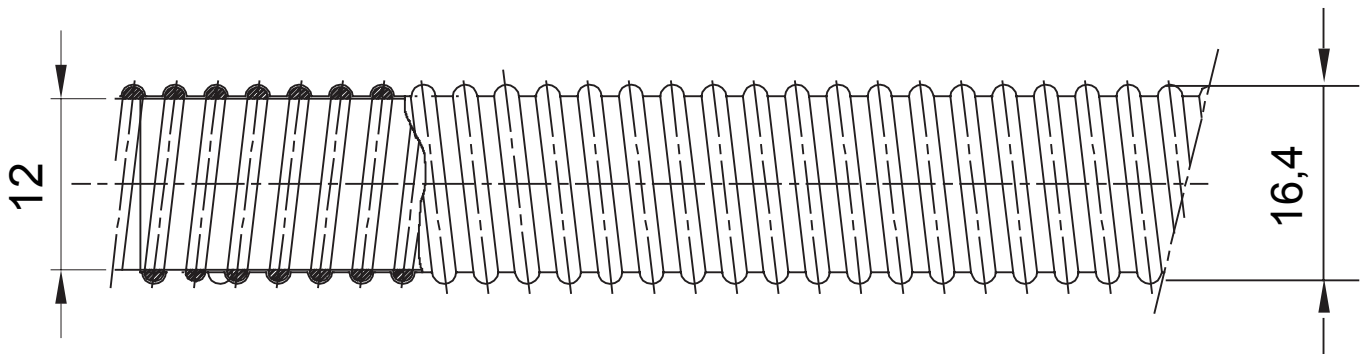




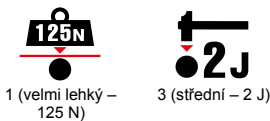
Flexibilní chráněný systém elektroinstalačních trubek řady DF DIFLEX vyrobený z termoplastického PVC, klasifikace 1311. V souladu s normami IEC 61386-1 (CEI 23/80) a IEC 61386-23 (CEI 23/83, pokud je to relevantní). Řada zahrnuje systém elektroinstalačních trubek dostupný ve 4 průměrech od 12 do 25 mm v šedé barvě. Vhodné pro ochranu vodičů v pevných nebo mobilních instalacích pro nenáročné aplikace. Typ instalace: vystavený na stěnách a stropech.

Barva	Šedá RAL 7035	Materiál	PVC
Ø spirálové trubky (mm)	12	Elektrokód	21320
Odolnost vůči stlačení	1 (velmi lehký – 125 N)	Odolnost vůči nárazu	3 (střední – 2 J)
Odolnost vůči ohybu	4 (flexibilní)	Elektrické charakteristiky	2 (s elektrickými izolačními vlastnostmi)
Požární odolnost	1 (nešířící plameny)	Klasifikace	1311
Minimální poloměr ohybu	10násobek průměru	Izolační odpor	100 MΩ a 500 V po dobu 1 minuty
Dielektrická pevnost	2000 V a 50 Hz po dobu 15 minut	Ochrana proti vniknutí pevných předmětů s otočnými a pevnými spojkami	5
Ochrana proti vniknutí pevných předmětů se spojkami mezi elektroinstalační a spirálovou trubkou	6	Ochrana proti vniknutí pevných předmětů s otočnými a pevnými spojkami	4
Ochrana proti vniknutí vody s otočnými a pevnými spojkami	5	Pevnost v tahu	1 (velmi lehký)
Zavěšená nosnost	Není relevantní	Norma	EN 61386-1 EN 61386-23
Skupina	Světlo		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

