

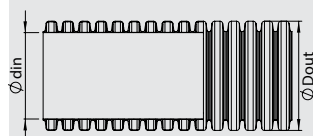


Нормален тип



RAL 3020
ВЪТРЕШЕН

RAL 9004
ВЪНШЕН



Стандарт за приложение
EN 61386-24

Референтен стандарт
NF P 98-332

Сглобява се със
Свързващ съединител с куки
Краен капак с куки

Защитено с патенти
1009810, EP2698792, 1009158,
1010513

Червено обозначение на кабелите в електроинсталациите
Зелено обозначение на кабелите в комуникационни системи

В опаковката с 50 метра ролка се поставя вътрешна предпазна лента на 25-ия метър, за да се запази първоначалната форма на ролката непроменена, когато външните ѝ ленти бъдат отрязани. Тръбите GEONFLEX се доставят с кабелен водач и две защитни капачки в края на всяка тръба.



Вкопани под земята Пластмасови тръбни системи (N750)

GEONFLEX® ISR Гъвкава гофрирана тръба / на ролки

Свойства

Устойчивост на натиск	750Nt (тип 750)
Устойчивост на удар	Нормална
Долен температурен диапазон	-5°C
Горен температурен диапазон	+90°C
Устойчивост на огъване	Гъвкава
Електрически характеристики	С електрически изолирани характеристики
Степен на защита IP	IP44 (свързан съединител) IP 68 (съединител, свързан с уплътнител KOUVIDIS)
Устойчивост на разпространение на пламъци	Разпространява пламъци

Допълнителни свойства

Суровина	Без халогени, без тежки метали (RoHS) и специално стабилизиран термопластичен HDPE
Устойчивост на стареене	УВ стабилизирана
Ниско триене (вътрешен слой)	Специален материал (ултратънък) ускорява прокарването на кабелите
Отблъсква гризачите	Не привлича гризачи (вътрешният слой съдържа репелент за животни)
Вътрешен водач	Кабелен водач с минимална якост на опън 650Nt
Цветово означение	Надлъжни ивици с ВИСОКА дебелина и незаличим цвят показват мощността на защитените кабели
Антистатична технология	Защита срещу статично електричество
Технология против надраскване	Защита срещу надраскване от кабелните трасета
Маркиране	Маркиране чрез релефен печат

Области на приложение



Тип	Номер на частта 25 м / 50 м	\varnothing_{out} mm	MIN \varnothing_{din} mm	m	kg	13,6 m m
Ø32	- / 2043032	32,0	24,8	- / 50 m	-/5,30	-/40 000
Ø40	2042040/2043040	40,0	31,0	25 м/50 м	4,00/7,80	26.250/31.500
Ø50	2042050/2043050	50,0	40,0	25 м/50 м	5,20/10,20	16.250/21.000
Ø63	2042063/2043063	63,0	49,8	25 м/50 м	7,00/14,50	11.500/14.000
Ø75	2042075/2043075	75,0	60,6	25 м/50 м	9,50/18,80	6.250/7.750
Ø90	2042090/2043090	90,0	75,3	25 м/50 м	14,60/29,10	3.750/5.500
Ø110	2042110/2043110	110,0	92,7	25 м/50 м	17,00/34,50	3.000/4.000
Ø125	2042125/2043125	125,0	105,0	25 м/50 м	21,50/44,50	3.125/3.500
Ø160	2042160 /-	160,0	136,5	25m / -	37,00 / -	1.900 /-
Ø200	2042200 /-	200,0	171,1	25m / -	40,00 / -	1.225 /-