

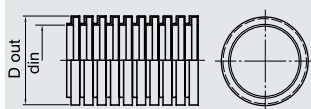
Тежък тип Пластмасови тръбни системи (1250Nt)

44442

CONFLEX® HF IAS Гъвкава гофрирана тръба



RAL 7035



Стандарти за приложение

EN 61386.22, EN 50642,
EN 60754-2

Сглобява се със

CONDUR HF Коляно
CONDUR Съединител
CONDUR Адаптер
CONDUR Скоба
CONDUR Разклонителни кутии

Защитено с патенти

1009810, EP2698792



Тръбата CONFLEX HF е тествана от лабораторията по качеството на KOUVIDIS за устойчивост на удар (6J) при -45°C



Свойства		Клас
Устойчивост на натиск	1250Nt/5 cm	4
Устойчивост на удар	6J (при -25°C)	4
Долен температурен диапазон	-25°C	4
Горен температурен диапазон	+120°C	4
Устойчивост на огъване	Гъвкава	2
Електрически характеристики	С електрически изолирани характеристики	2
Защита срещу проникване на твърди предмети	min IP65	6
Защита срещу проникване на вода		5
Устойчивост на корозия	Не е приложимо	0
Якост на опън	Не е обявена	0
Устойчивост на разпространяване на пламък	Не способства за разпространение на пламъци	1
Капацитет на окачено натоварване	Не е обявен	0
Ефекти от пожар	Няма обявени	0
Въздействие върху околната среда	Без халогени	1

Допълнителни свойства

Суровина	Без халогени, без тежки метали (RoHS) и специално стабилизирана термопластична PC blend
Устойчивост на стареене	УВ стабилизирана
Без халогени	Без токсични газове в случай на пожар
Ниска киселинност	Без корозивни газове в случай на пожар
Отблъскваща гризачите	Не е привлекателна за гризачите
Антистатична технология	Защита срещу статично електричество
Маркиране	Маркиране чрез релефен печат

Области на приложение



Открит

Скрит (суха стена)

Скрит (под мазилката)

Скрит под / таван






Под пода в замазката

Бетон

На открито

Вкопани под земята

Дърво

Тип	Номер на частта	 D out mm	 din mm	 m	 kg	 m
Ø16	2004016	16,0	10,5	50	2,80	5.200
Ø20	2004020	20,0	13,6	50	3,90	4.200
Ø25	2004025	25,0	18,1	25	2,80	2.100
Ø32	2004032	32,0	23,2	25	3,80	1.400
Ø40	2004040	40,0	30,7	20	4,10	880