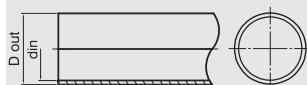


## Среден тип Пластмасови тръбни системи (750Nt)

33411



RAL 9003



Стандарт за приложение  
EN 61386.21

Референтен стандарт  
ISO 22196

Сглобява се със  
MEDISOL AM Коляно  
MEDISOL AM Съединител  
MEDISOL AM Адаптер  
MEDISOL AM Скоба  
MEDISOL AM Разклонителна  
кутия

Защитено с патенти  
1007372



### MEDISOL® AM Твърда тръба

Свойства		Клас
Устойчивост на натиск	750Nt/5 cm	3
Устойчивост на удар	2J (при -25°C)	3
Долен температурен диапазон	-25°C	4
Горен температурен диапазон	+60°C	1
Устойчивост на огъване	Твърда	1
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 разпространение на пламъци	Не способства за разпространяване на пламък	1
Капацитет на окачено натоварване	Не е обявен	0
Ефекти от пожар	Няма обявени	0
Въздействие върху околната среда	Не е обявено	0

#### Допълнителни свойства

Суровина	Без тежки метали (RoHS), специално стабилизиран термопластичен U-PVC
Антимикробна технология	Устойчивост на растежа на бактериите с до 99% в рамките на 24 часа
Устойчивост на стареене	УВ стабилизиран
Отблъсква гризачите	Не привлича гризачи
Маркировка	Гравирана с лазерен печат

#### Области на приложение



Тип	Номер на частта	$D_{out}$ mm	$d_{in}$ mm	m	kg	m
Ø16	1044116	16,0	13,0	30	3,10	8 100
Ø20	1044120	20,0	16,8	30	4,00	5 400
Ø25	1044125	25,0	21,5	30	5,50	3 300
Ø32	1044132	32,0	28,3	15	3,80	1 755
Ø40	1044140	40,0	36,0	9	3,20	1 071
Ø50	1044150	50,0	45,0	9	4,10	702
Ø63	1044163	63,0	57,8	9	6,00	486