





Труба гофрированная ПА 6 d29мм dвнутр.28.3мм dвнешн.34.5мм с протяжкой ПВ-0 темн. сер. (уп.25м) DKC

PA612935F0

## Описание

Гофрированные трубы из полиамида рекомендуется прокладывать в пустотах фальш-полов и фальш-потолков, по несгораемым и трудносгораемым основаниям (открыто), а также внутри корпусов оборудования и по ним. Трубы устойчивы не только к воспламенению, но и к воздействию ультрафиолета, а потому для их прокладки не надо организовывать особые условия, чтобы защитить их от воздействия солнечных лучей. Номинальный диаметр 29 мм (это означает, что внутренний диаметр трубы - 28,3 мм, а наружный - 34,5 мм). Специальная протяжка, входящая в комплект, облегчает прокладку кабеля по трубе. Цвет трубы - темно-серый. Герметизация до IP67.

## Общие

| Вид товара                                     | Труба гофрированная пластиковая |
|--|---------------------------------|
| Высота,м                                       | 0.178                           |
| Гарантийный срок                               | 15 лет                          |
| Маслостойкая                                   | Да                              |
| Материал                                       | Полиамид 6                      |
| Номинальный диаметр ,мм                        | 29                              |
| Огнестойкость в соответствии с нормативом UL94 | VO                              |
| Продольные прорези                             | Да                              |
| Статический радиус изгиба ,мм                  | 60                              |
| Степень защиты ІР                              | IP65/IP67                       |
| Температура эксплуатации ,град.С               | -40105                          |
| Ширина,м                                       | 0.588                           |
| Внешний диаметр ,мм                            | 34.5                            |
| Внутренний диаметр ,мм                         | 28.3                            |
| Цвет   | Серый                           |
| Усточивость к УФ-излучению                     | Да                              |



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Серия Octopus