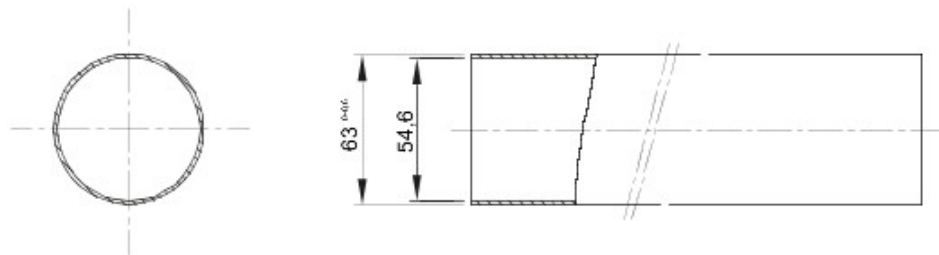




Жёсткие трубы серии RKHF изготавливаются из термопластичного полипропилена, безгалогенного в соответствии с EN 60754-2, классификация 4422. В соответствии с IEC 61386-1 (CEI 23/80) и IEC 61386-21 (CEI 23/81). Трубы доступны: в 4 размерах от 16 до 32 мм при длине 3 метра, в 7 размерах от 16 до 63 мм при длине 2 метра. Предназначены для устройства электрических и информационных сетей, частично и на общедоступных объектах (школы, кинотеатры, театры). Тип монтажа: наружный (на стены и потолки) или скрытый (фальш-потолки и заливные полы).

| | | | |
|--|---|---|---|
| Цвет | Серый RAL 7035 | Материал | Полипропилен |
| Длина (м) | 2 | Внешний Ø трубы (мм) | 63 |
| Внутренний Ø трубы (мм) | 54,6 | Тип материалы | Безгалогенный в соответствии с EN 60754-2 |
| Код в системе Electrocod | 21220 | Сопротивление давлению | 4 (Heavy - 1250 Н) |
| Стойкость к удару | 4 (Heavy - 6 Дж) | Сопротивление на изгиб | 1 (жёсткий) |
| Электрические характеристики | 2 (с электроизоляционными характеристиками) | Защита от проникновения твёрдых частиц, без аксессуаров | 0 |
| Стойкость к коррозии | Полипропилен устойчив к коррозии | Стойкость к распространению пламени | 1 (не поддерживающий горение) |
| Сопротивление изоляции | 100 МОм для 500В за 1 минуту | Диэлектрическая жёсткость | 2000В 50Гц за 15 минут |
| Защита от проникновения твердых частиц, с аксессуарами | 4/6 (зависит от аксессуаров) | Защита от проникновения воды с аксессуарами | 0/5/7 (зависит от аксессуаров) |
| Защита от проникновения воды без аксессуаров | 0 | Стандарт | EN 61386-1 EN 61386-21 |
| Классификация | 4422 | Семейство | RKHF |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



КЛАССИФИКАЦИЯ
4422
EN 50086
EN 61386

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 19/10/2019

Data, measures, designs and pictures are shown only as informativ purposes, and could be changed without previous notice