

Rura giętka karbowana \times 20/14.5 PVC/25 metrów/320 N

Rury giętke karbowane RKLK z PVC modyfikowanego przeznaczone są do ochrony i prowadzenia przewodów izolowanych lub kabli w instalacjach elektrycznych. Mają zastosowanie w miejscach o podwyższonym zagrożeniu pożarowym (strychy, poddasza) oraz w instalacjach prowadzonych na zewnątrz budynków pod warunkiem prowadzenia instalacji w brzdach pod tynkiem. Najczęstsze zastosowanie typu RKLK do prowadzenia instalacji w budownictwie suchym, ściany i sufity podwieszane (gips-karton), poddasza.



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|---------------------|
| GTIN/EAN | 5907760071705 |
| Nazwa producenta | ELEKTROPLAST STRÓŻA |
| ID produktu wg producenta | 05.10 |
| Seria produktu | RURY KARBOWANE PVC |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Odwrotne obciążenie | Nie |
| PKWiU | 22.21.29.0 |
| KGO | 0 |

Opis ETIM

| | |
|--------------------------------|--|
| Klasa | Wąż karbowany z tworzywa sztucznego (EC001175) |
| Grupa | Węże ochronne i osłonowe (EG000003) |
| Średnica nominalna | 20 mm |
| Rozmiar nominalny w calach | Inne |
| Średnica zewnętrzna | 20 mm |
| Średnica wewnętrzna | 14,5 mm |
| Materiał | Polichlorek winylu (PVC) |
| Wytrzymałość na ściskanie | 320 N |
| Zakres temperatury pracy | -25..60 °C |
| Stopień ochrony (IP) | Inne |
| Ognioodporność zgodnie z UL94 | HB |
| Odporność na promieniowanie UV | Nie |
| Olejoodporność | Tak |
| Kolor | Szary |
| Materiał osłony | Bez osłony |
| Rozprzestrzeniające płomień | Tak |

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Podatność na zginanie | Elastyczny/giętki |
| Z rozcięciem wzdłużnym | Nie |
| Zamykane (dwuczęściowe) | Nie |
| Bezhalogenowe | Nie |
| Certyfikat DIN EN 61386-23 | Nie |
| Certyfikat UR | Nie |
| Certyfikat Vd TÜV/GGVS | Nie |
| Certyfikat CSA | Nie |
| Certyfikat LUL/british standard | Nie |
| Certyfikat Lloyd's Register TA | Nie |
| Certyfikat UTAC | Nie |
| Certyfikat DIN 5510 | Nie |
| Certyfikat NF F 16-101 | Nie |
| Z pilotem | Nie |
| Powłoka wewnętrzna poślizgowa | Nie |

Dodatkowe atrybuty produktu

| | |
|--------|---------|
| ERP ID | 1024222 |
|--------|---------|