

Technisch Gegevensblad

No. 128

PVC Isolatie tape dun

voor markering bundelen en isolatie

Elastisches UV-bestendige PVC-isolatietape.



Produktbeschrijving

| | |
|---------------------|---|
| Artikelbeschrijving | No. 128 geel/RAL 1023 |
| Artikelnummer | 145799 |
| Eigenschappen | Lijm van synthetische rubber Zeer goed bestand tegen afslijting, corrosie en vocht Bestand tegen UV-stralen Hoge flexibiliteit Geschikt voor grote elektrische belasting Goede kleefkracht Eenvoudig te verwerken Bestand tegen olie Bestand tegen verdunde zuren en alkalies |
| Toepassing | Afdichten Opvullen van kabelisolaties Bundelen Versterken Als isolatie in de elektriciteits- en telecommunicatiesector Kleurcodering |

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

| | |
|---|-----------------|
| Testrapporten | IEC 60454-3-1-5 |
| Materialen | PVC |
| Lengte L | 25 m |
| Breedte B | 19 mm |
| Thickness | 0.15 mm |
| Kleuren | geel |
| Adhesive strength | 1.8 N/cm |
| Adhesive strength (associated standard) | IEC 60454-2 |
| Elongation at break | 170 % |
| Elongation at break (associated standard) | IEC 60454-2 |
| Tensile strength at break | 30 N/cm |
| Tensile strength at break (associated standard) | IEC 60454-2 |
| Unwinding force | 1.8 N/cm |
| Unwinding force (associated standard) | IEC 60454-2 |
| Operation temperature min | 0 °C |
| Operation temperature max | 90 °C |
| Operation temperature (associated standard) | IEC 60454-2 |
| Dielectric strength | 40 kV/mm |
| Dielectric strength (associated standard) | IEC 60454-2 |

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

| | |
|--------------------|------------------|
| Levering | PVC isolatietape |
| Douanetariefnummer | 39191012 |
| EAN-UPC | 4010311013640 |

| | | | | |
|--------------------------|---------------|------|--------|--------|
| EAN-UPC | 4010311013640 | | | |
| Alternatieve maateenheid | Stuk | Rol | Bundel | Karton |
| Basishoeveelheid | 1 | 1 | 10 | 120 |
| Basis maateenheid | Stuk | Stuk | Stuk | Stuk |
| Lengte (mm) | 88 | 88 | 88 | 310 |
| Breedte (mm) | 88 | 88 | 88 | 235 |
| Hoogte (mm) | 21 | 21 | 210 | 205 |
| Netto gewicht (kg) | 0.08 | 0.08 | 0.8 | 9.6 |
| Bruto gewicht (kg) | 0.08 | 0.08 | 0.805 | 9.9 |