
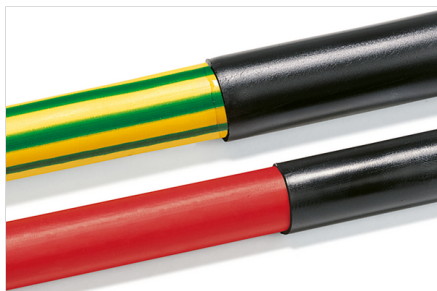


Flammehemmende krympeslange m/lim, tynnvegget, 6/2mm, sort, 1.2mtr

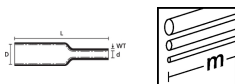
Art.nr. 317-10600 | TA30 6/2-PO-X-BK | | El.nr. 1808713 



- Med lim for utmerket beskyttelse mot fukt og støv
- Tynnvegget
- Krympeforhold 3:1
- Flammehemmende
- Væskebestandig



Flere produkter i denne produktgruppen:
[Krympeslange 3:1 - Flammehemmende >](#)



Grunnleggende informasjon


| | |
|-----------------------------------|---|
| Bruk | TA30 flammehemmende og væskebestandig krympestrømpe beskytter utmerket mot væsker og fukt, og benyttes bl. a. i fordelingsbokser, beskyttelse av kabelskjøter og ultralyd skjøting. |
| Antall pr. | pc |
| Atferd ved lav temperatur | ingen sprekker |
| Atferd ved varmesjokk | ingen sprekker, ingen drypp, inge væsker |
| Farge | Sort (BK) |
| GLOBAL PART DESCRIPTION | TA30 6/2-PO-X-BK |
| Kort beskrivelse (150 karakterer) | Flammehemmende krympeslange m/lim, tynnvegget, 6/2mm, sort, 1.2mtr |
| Krympeforhold | 3:1 |
| Lokalt ordrenr. | 317-10600 |
| Materiale | Polyolefin, tverrbundet (PO-X) |
| Med lim | Ja |
| Monteringsanvisning | Varmluft pistol eller ShrinkPad |
| Pakn. | 1.2 m |
| Pakning 0 - Vekt netto | 0.021 kg |
| Produkt familie | TA30 |
| Produkt gruppe | Krympeslange 3:1 - Flammehemmende |
| Testmetode for varmealdring | SAE-AS23053 |
| Testmetode for varmesjokk | SAE-AS23053 |
| Type | TA30 6/2 |
| Utskriftsbar (Ja/Nei) | Nei |
| Variant | Tynnvegget |
| Varmealdringstest | 168h/175°C |
| Varmesjokktest | 4h/225°C |

Produktdimensjoner



| | |
|--|-------------|
| Etter krymping \varnothing (d) maks. | 2.0 mm |
| Før krymping \varnothing D min. | 6.0 mm |
| Lengde (L) | 1.2 m |
| Lengdeendring etter krymping | -7 % maks |
| Lengdeendring.etter krymping | SAE-AS23053 |
| Limtykkelse (TA) nom. | 0.65 mm |
| Veggykkelse (WT) | 1.20 mm |



| | |
|--------------------------------------|---|
| Brennbaretsklasse | ASTM D2671 B |
| Dielektrisk styrke | 11.8 kV/mm |
| Dielektrisk styrke, test metode | ASTM D2671 |
| Driftstemperatur - °C | -55 °C til +110 °C (kun yttervegg) |
| Elastisitet (min.) | 350 % |
| Halogenfri | Nei |
| Iht. ROHS (artikkel 4-1) | Ja |
| Lim | Smeltelim |
| Min. krympetemp. - °C | +110 °C |
| Spesifikasjoner / Normer |  |
| Strekkfasthet | 16 MPa |
| Testmetode for forlengelse ved brudd | ASTM D638 |
| Testmetode for strekkfasthet | ASTM D638 |
| Testmetode for volummotstand | ASTM D876 |
| UL anerkjent (US) | Nei |
| UL listet (USA) | Nei |
| Volum motstand | 10 ¹³ Ω cm |

EAN / El.nr. / Pakning

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN / GTIN | 4031026224732 |
| El.nr. | 1808713 |
| Opprinnelsesland | DE |
| Pakning 1 - Antall | 50 |
| Pakning 1 - Type | pose |
| Tollnummer | 39173290 |

Mer informasjon

| | |
|--------------|----------|
| ETIM 8.0 Key | EC000217 |
| ETIM 9.0 Key | EC000217 |
| UNSPSC Key | 39121723 |