



## Koszulki termokurczliwe 3:1 w zestawie

### ShrinkKit 321-A Basic — z klejem

Czarne koszulki są głównie stosowane do zabezpieczenia złązek i połączeń kablowych. Przezroczyste koszulki służą do zabezpieczania oznaczeń na kablach.

#### Właściwości

- Koszulka termokurczliwa z klejem
- Atrakcyjny i nadający się do uzupełniania zestaw jest idealny do montażu i identyfikacji
- Wewnętrzna ścianka topi się po podgrzaniu i wypełnia szczeliny
- Podczas ochładzania się koszulki klej tworzy uszczelnienie chroniące przed wilgocią
- Czarne koszulki są stosowane do zabezpieczenia złązek i połączeń
- Przezroczyste koszulki są stosowane do zabezpieczenia oznaczeń kablowych wykonanych przy użyciu drukowanych etykiet
- Opakowanie można wykorzystać do przechowywania gwoździ, wkrętów, nakrętek, haczyków itp.



ShrinkKit 321-A Basic.

<b>MATERIAŁ</b>	Poliolefina usieciowana (PO-X)
<b>Stopień skurczu</b>	3:1
<b>Temperatura pracy</b>	-55 °C do +110 °C
<b>Min. temp. obkurczania</b>	+110 °C
<b>Skurcz wzdłużny</b>	+1%/-15% max.
<b>Wytrzymałość elektryczna</b>	15 kV/mm zgodnie z ASTM D2671
<b>Palność materiału</b>	Samogasnący (z wyjątkiem przezroczystych)
<b>Klasa izolacji</b>	A (VDE 0530)
<b>Dopuszczenia</b>	SAE-AMS-DTL-23053/4 klasa 3 (poza przezroczystym)



Rura termokurczliwa o skurczu 3:1 z klejem



PRZEGRÓDKA	Śred. przed skurczem (D)	Śred. po max skurczu (d)	Długość (L)	Grubość ścianki (WT)	Kolor	Ilość produktów w zestawie (szt.)	Nr art.
1	3,0	1,0	35,0	1,00	Czarny (BK)	25	380-03004
2	12,0	4,0	35,0	1,70	Czarny (BK)	10	
3	3,0	1,0	35,0	1,00	Przezroczysty (CL)	25	
4	6,0	2,0	35,0	1,10	Czarny (BK)	15	
5	6,0	2,0	35,0	1,10	Przezroczysty (CL)	15	
6	6,0	2,0	35,0	1,10	Przezroczysty (CL)	15	
7	6,0	2,0	35,0	1,10	Czarny (BK)	15	
8	12,0	4,0	80,0	1,70	Czarny (BK)	5	
	12,0	4,0	80,0	1,70	Przezroczysty (CL)	5	

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.