

## Taśmy elektrotechniczne izolacyjne PCV typu B6157, 2705

### przeznaczenie

- **B6157 – Taśma izolacyjna** do izolowania przewodów, kabli elektrycznych, telekomunikacyjnych, mocowania drutów i wiązek kablowych, odtwarzanie powłok w mufach kablowych
- **2705 – Taśma izolacyjna** do odtwarzania powłok i izolacji w kablach niskiego i średniego napięcia

### informacje techniczne



TYP	Jednostka	B6157	2705
Kolor	-	przezroczysty	czarny
Materiał	-	PCV	PCV
Klej	-	kauczuk	kauczuk
Grubość całkowita	mm	0,20	0,18
Odporność na zerwanie	daN/cm	3,3	3,5
Odporność na wydłużenie	%	280	170
Przyczepność do stali	N/cm	1,2	1,5
Napięcie przebicia	kV/mm	48	65
Klasa termiczna	°C	-15 do 80	75

### zalety

- B6157 – samogasnąca, elastyczna, odporna na niskie temperatury do -15°C
- 2705 – samogasnąca odporna na ścieranie, korozję, UV, wilgoć, starzenie, rozpuszczalniki

### specyfikacja

Typ	Rozmiar mm/m
<b>B 6157</b>	<b>38/20</b>
<b>B 2705</b>	<b>25/33</b>

### zawartość zestawu

**B 6157, 2705** Opakowanie kartonowe ułatwiające transport i magazynowanie