



## No. 328

### Taśma izolacyjna PVC

#### Właściwości

- Wysoka elastyczność, nawet w ujemnych temperaturach
- Bardzo dobre właściwości elektryczne
- Dobra wytrzymałość mechaniczna
- Dobre właściwości uszczelniające
- Odporne na olej, korozję, wilgoć
- Samogasnące
- Odporne na promieniowanie UV

#### Zastosowanie

- Izolowanie kabli elektrycznych i telekomunikacyjnych
- Uszczelnianie
- Wiązowanie i wzmacnianie kabli i linek
- Oznakowanie izolacji, gdy wymagana jest duża odporność na naprężenia mechaniczne

#### Materiał

- PVC

#### Zgodność

- Aprobata VDE IEC 60454-3-1-11/F-PVCP/105



#### Kolory



#### Zawartość opakowania

Taśma izolacyjna PVC

Typ	Kolory	Długość m	Szerokość mm	Grubość mm	Nr kat.
No. 328	Czarny	20	12	0.18	416717
	Czarny	20	15	0.18	416721
	Czarny	10	19	0.18	416722
	Czarny	20	19	0.18	416770
	Niebieski	20	19	0.18	416771
	Jasnoniebieski	20	19	0.18	416772
	Żółty	20	19	0.18	416773
	Czerwony	20	19	0.18	416774
	Biały	20	19	0.18	416775
	Zielony	20	19	0.18	416776
	Fioletowy	20	19	0.18	416777
	Szary	20	19	0.18	416778
	Brązowy	20	19	0.18	416779
	Żółto-zielony	20	19	0.18	416780
	Mix (Czarny, Niebieski, Żółty, Czerwony, Biały, Zielony, Fioletowy, Szary, Brązowy, Żółto-zielony)	20	19	0.18	416781
	Czarny	20	25	0.18	416782
	Czarny	20	30	0.18	416783
	Czarny	20	38	0.18	416784
	Szary	20	38	0.18	416785
	Czarny	20	50	0.18	416786
Czerwony	20	50	0.18	416787	
Biały	20	50	0.18	416788	
Szary	20	50	0.18	416789	

Dane techniczne	Wartość	Metoda badań
Grubość	0.18 mm	IEC 60454-2
Wytrzymałość na rozciąganie	35 N/cm	IEC 60454-2
Wydłużenie przy zerwaniu	300%	IEC 60454-2
Siła odwijania	3.5 N/cm	IEC 60454-2
Przyczepność do stali	2.0 N/cm	IEC 60454-2
Przyczepność do powierzchni	2.4 N/cm	IEC 60454-2
Palność	samogasnąca	IEC 60454-2
Wytrzymałość dielektryczna	45 kV/mm	IEC 60454-2
Zakres temperatury	-18°C do +105°C	IEC 60454-2