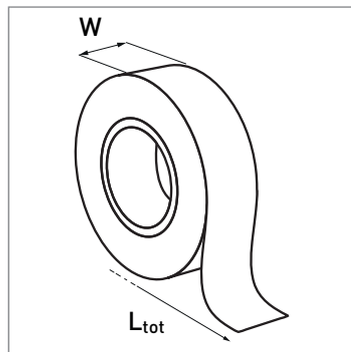




Spessore 0,15mm



## Dati tecnici e confezionamento

CODICE	DIMENSIONI		CONFEZIONAMENTO	
	Larghezza (mm) <b>W</b>	Lunghezza (m) <b>L<sub>tot</sub></b>	Rotoli per confezione pcs	Rotoli per imballo pcs
NI14X	15	10	10	200
NI16X	19	25	10	120
NI18X	25	25	8	96

Per comporre il codice colore completo, sostituire la "X" con la sigla che identifica il colore (vedi VERSIONI)

## COLORI

- Nero (N)
- Giallo/verde (T)
- Bianco (BI)
- Rosso (R)
- Grigio (GR)
- Blu (BL)
- Giallo (GI)
- Marrone (M)

## MATERIALI

PVC

## PACKAGING

Rotoli 10 m  
Rotoli 25 m

## CAMPO D'IMPIEGO

**Temperatura di esercizio:**  
0°C ÷ +90°C

## APPLICAZIONI

- Impianti elettrici
- Isolamento e marcatura cavi
- Cablaggi automobilistici
- Identificazione

## CONFORMITÀ / CERTIFICAZIONI

CEI EN 60454-3-1



VDE n. 40039640

## Caratteristiche tecniche

Descrizione	Metodo di prova	Valore tipico	UM
Spessore	ASTM D-1000	0,15	mm
Adesione all'acciaio	EN 60454	1,8	N/cm
Adesione al dorso	EN 60454	1,5	N/cm
Infiammabilità	EN 60454	auto-estinguente	-
Allungamento a rottura	EN 60454	Min 125	%
Tensione alla rottura	EN 60454	22,5	N/cm
Rigidità dielettrica	EN 60454	Min 6	kV