

## Ruban de masquage 4323 Krepp 50°C

- Résistant à une température de 50°C pendant 1 heure
- Support: papier crêpé
- Épaisseur totale: 130 µm
- Pouvoir adhésif sur acier: 3 N/cm
- Résistance à la rupture: 33 N/cm
- **Application:** Convient pour des applications générales: recouvrement, cerclage, emballage, marquage, fixation et décor



N° de Cde	Longueur		Largeur		Couleur
	m		mm		
50.76.77.76	50		9		beige
02.00.87.08	50		12		beige
50.76.83.82	50		15		beige
50.76.87.86	50		19		beige
50.76.88.87	50		25		beige
50.76.89.88	50		30		beige
50.76.90.89	50		38		beige
50.76.91.90	50		50		beige
02.00.94.15	50		75		beige
08.01.16.91	50		100		beige

## Rubans isolants

### 3M

#### 3M™ Scotch Super 33+

Scotch en PVC pour l'isolants électriques

- Résiste aux UV, à l'humidité, aux alcalis et à la plupart des acides et solvants
- Reste performant dans des conditions extrêmes de température ambiante de -40°C à +105°C
- Garantit une conformabilité excellente



N° de Cde	Largeur		Longueur		Épaisseur	Couleur
	mm		m			
02.26.30.29	19		20		0,18	noir

#### 3M™ Scotch 35

Scotch en PVC pour l'isolants électriques

- La version en couleurs du Scotch® Super 33+ avec des caractéristiques techniques quasiment identiques
- Disponible en 9 couleurs différentes
- **Application:** Convient particulièrement bien comme ruban d'isolation et d'identification



N° de Cde	Largeur		Longueur		Épaisseur	Couleur
	mm		m			
02.26.31.30	19		20		0,18	bleu
02.26.38.37	19		20		0,18	brun
02.26.35.34	19		20		0,18	vert
02.26.37.36	19		20		0,18	gris
02.26.36.35	19		20		0,18	orange
12.76.98.46	19		20		0,18	pourpre
02.26.32.31	19		20		0,18	rouge
02.26.33.32	19		20		0,18	blanc
02.26.34.33	19		20		0,18	jaune