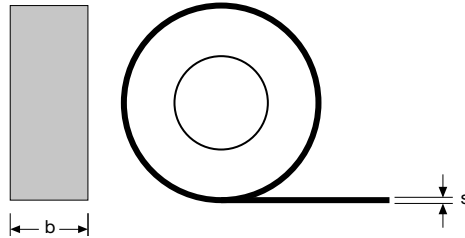


## PVC Isolierbänder T60

Werkstoff: Polyvinylchlorid  
 Durchschlagsfestigkeit: > 40 kV / mm  
 Reißfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>  
 Reißdehnung: 170 %  
 Klebekraft: 3 N/cm  
 Temperaturbereich: -5°C bis +90°C



## Vinyl insulating tapes T60

material: polyvinylchlorid  
 dielectric strength: > 40 kV / mm  
 tensile strength: > 30 N/mm<sup>2</sup>  
 crack expansion: 170 %  
 adhesive force: 3 N/cm  
 temperature range: -5°C up to +90°C

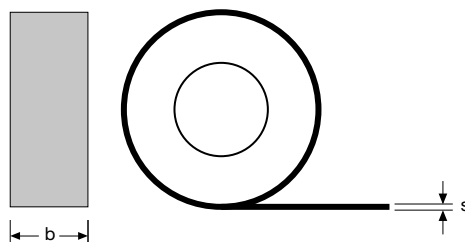
Nenngröße in mm nominal size in mm	Artikel-Nummer art-number	Bestellcode order code	Abmessung (mm) dimensions			VE
			l	b	s	
15 x 10	• T 760151	..	10 m	15	0,15	10
19 x 10	• T 760191	..	10 m	19	0,15	10
19 x 25	• T 760192	..	25 m	19	0,15	10
25 x 25	• T 760252	..	25 m	25	0,15	8
30 x 25	• T 760302	..	25 m	30	0,15	8
38 x 25	• T 760382	..	25 m	38	0,15	8
50 x 25	• T 760502	..	25 m	50	0,15	4



Farbe	colour
schwarz ● 00	black
rot ● 01	red
blau ● 02	blue
gelb ● 03	yellow
weiß ○ 04	white
orange ● 05	orange
grün/gelb ● 06	green/yellow
grün ● 07	green
braun ● 08	brown
violett ● 09	violet
grau ● 10	grey
transparent ○ 11	clear

## Isolierbänder selbstamalgamierend

Werkstoff: EPR-Basis Äthylen-Propylen-Kautschuk, flammhemmend  
 Temperaturbereich: -55°C bis +105°C, Durchschlagsfestigkeit: 30 kV  
 Reißdehnung: 750%



## Insulation tape self amalgamating

material: EPR based, Ethylen-propylen-rubber, flame retardand  
 temperature range: -55°C up to +105°C, dielectric strength: 30 kV  
 elongation at break: 750%

Nenngröße in mm nominal size in mm	Artikel-Nummer art-number	Abmessung (mm) dimensions			VE
		l	b	s	
19 x 9	• T 7621990	9 m	19	0,76	1
25 x 9	• T 7622590	9 m	25	0,76	1
38 x 9	• T 7623890	9 m	38	0,76	1
51 x 9	• T 7625190	9 m	51	0,76	1



Farbe	colour
schwarz ●	black



12