

Selection Produit



Regroupement & Fixation

Regroupement et fixation simple ou difficile de câbles
Maintien / regroupement de fils



Protection

Étanchéité à l'humidité
Protection contre la corrosion
Résistance aux flammes et à la chaleur
Résistance aux intempéries
Résistance aux UV
Rembourrage
Résistance à l'abrasion
Réparation de gaine de câble



Isolation

Isolation jusqu'à 1 kV
&
Isolation de 1 kV à 69 kV



Marquage

Marquage des câbles
Codification couleur
Possibilité d'écrire ou/et d'imprimer

Sélection produit



Regroupement & Fixation

Regroupement simple de câbles

Temflex 165, Ruban auto-agrippant

Regroupement plus difficile de câbles

Scotch 22, Scotch 35,
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotch 2000 & Scotch 9545N

Regroupement très difficile de câbles

Scotch 27, Scotch 27 U, Scotch 69,
Scotch 45 & Scotch 45bk

Fixation de câbles

Temflex 165, Scotch 22, Scotch 35,
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotch 9545N, Scotch 45 & Scotch 45bk

Maintien / regroupement de fils

Scotch 45 & Scotch 45bk



Protection

Étanchéité à l'humidité

Scotchrap 50 & 51, Scotch 2228,
Scotch 2229, Scotch 23, Scotch 130C,
Scotch 13, Scotch 70, Scotch 31,
Scotch 2234, Scotch 2200,
Scotchfil & Scotch 06147

Protection à la corrosion

Scotchrap 50 & 51,
Scotch 27 & 27U, Scotch 69,
Scotch 2229

Résistance à la flamme et à la chaleur

Scotch 27 & 27U, Scotch 69,
Scotch 24, Scotch 70 & Scotch 77

Résistance chimique

Temflex 165, Scotch 22, Scotch 35,
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotchrap 50 & 51, Scotch 24, Scotch 2229,
Scotch 70, Scotch 31, Scotch 2234,
Scotch 2200

Résistance aux intempéries et aux UV

Temflex 165
Scotch 22, Scotch 35
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotchrap 50, Scotchrap 51,
Scotch 2000
Scotch 9545N
Scotch 24, Scotch 45bk, Scotch 2228,
Scotch 2229, Scotch 130C,
Scotch 13, Scotch 70, Scotch 31,
Scotch 2200, Scotch 06147 & Scotch 77

Rembourrage

Scotch 2228, Scotch 2229, Scotch 2200,
Scotchfil & Scotch 06147

Résistance à l'abrasion

Temflex 165 Scotch 22, Scotch 35,
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotchrap 50 & 51, Scotch 69,
Scotch 31, Scotch 2234, Scotch 77

Réparation de gaine de câble

Scotch 22, Scotch Super 33+,
Scotch Super 88, Scotch 31, Scotch 2234,
Scotchfil & Scotch 06147



Isolation

Isolation jusqu'à 1 kV

Temflex 165, Scotch 22, Scotch 35,
Scotch Super 33+, Scotch Super 88,
Scotchrap 50 & 51

Isolation de 1 kV jusqu'à 69 kV

Scotch 2228, Scotch 23,
Scotch 130C & Scotch 70



Marquage

Marquage des câbles

Temflex 165, Scotch 35,
Scotch 9545N, Scotch 27 & 27U,
Scotch 69

Codification couleur

Temflex 165, Scotch 35,
Scotch 9545N

Possibilité d'écrire

Scotch 9545N

Possibilité d'imprimer

Scotch 27 & 27U,
Scotch 69

Caractéristiques spéciales

Certificats

VDE: Temflex 165, Scotch 22, Scotch 35, Scotch Super 33+, Scotch Super 88 // **UL:** Scotch 22, Scotch 35, Scotch Super 33+, Scotch Super 88, Scotch 27, Scotch 27U, Scotch 69, Scotchfil // **CSA:** Scotch 22, Scotch 35, Scotch Super 33+, Scotch Super 88, Scotch 27, Scotch 27U, Scotch 69, Scotchfil // **MSHA:** Scotch 31 // Edison Test: Scotch 77

Sélection produit

Rubans PVC

Rubans Tissu

Rubans Mastic et Caoutchouc

	Temflex 165	Scotch 22	Scotch 35	Scotch super 33+	Scotch super 88	Scotchrap 50 et 51	Scotch 2000	Scotch 9545N	Ruban auto-agrippant	Scotch 27	Scotch 27U	Scotch 69	Scotch 24	Scotch 45	Scotch 45bk	Scotch 2228	Scotch 2229	Scotch 23	Scotch 130C	Scotch 13	Scotch 70	Scotch 31	Scotch 2234	Scotch 2200	Scotchfil	Scotch 06147	Scotch 77	
Regroupement & Fixation																												
 Regroupement simple de câbles	●								●																			
Regroupement plus difficile de câbles		●	●	●	●		●	●																				
Regroupement très difficile de câbles										●	●	●			●	●												
Fixation de câbles	●	●	●	●	●		●	●							●	●												
Maintien / regroupement de fils															●	●												
Protection																												
 Etanchéité à l'humidité																●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Protection contre la corrosion										●	●	●					●											
Résistance à la flamme et à la chaleur			●	●	●					●	●	●	●									●	●	●			●	
Résistance chimique	●	●	●	●	●	●							●				●				●	●	●	●	●	●	●	
Résistance aux intempéries	●	●	●	●	●	●	●	●					●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Résistance aux UV		●		●	●	●							●			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Rembourrage																●	●							●	●	●	●	
Résistance à l'abrasion	●	●	●	●	●	●						●										●	●	●	●	●	●	
Réparation gaine de câble		●		●	●																		●	●	●	●	●	
Isolation																												
 Isolation jusqu'à 1 kV	●	●	●	●	●	●				●	●	●		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
Isolation de 1 kV jusqu'à 69 kV																●		●	●		●					●	●	
Marquage																												
 Marquage câbles	●		●					●		●	●	●																
Codification couleur	●		●					●																				
Ecrire								●																				
Imprimer										●	●	●																
Caractéristiques spéciales																												
Conducteur, semi-conducteur																												
Auto amalgamant																●	●	●	●	●	●	●			●	●		
Application extérieure	●	●	●	●	●	●	●	●					●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Application intérieur	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Couche adhésive	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	
Certificats	VDE	VDE UL CSA	VDE UL CSA	VDE UL CSA	VDE UL CSA					UL CSA	UL CSA	MIL UL CSA														UL		Edison Test