



Profils de protection

Les profils de protection pour bords de tôle Flexiform offrent une protection idéale des câbles et faisceaux lors de leur passage au travers d'une paroi ou d'un panneau à angles vifs.

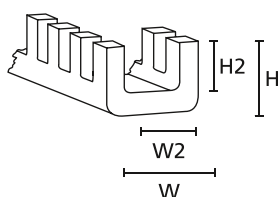
Principales caractéristiques

- Très flexible
- Application facile et sécurisée (sans adhésif)
- Protège au plus près, de façon efficace et esthétique
- Flexiform G51P en PE fournit une protection générale des bords de tôle
- Flexiform G51N en PA6 offre une excellente résistance à l'abrasion
- Flexiform G51T en PTFE offre aux une excellente tenue à haute température et à l'abrasion



Protection optimale des fils et câbles sur des angles vifs.

Flexiform, Polyéthylène



Profilé de protection Flexiform

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| MATIÈRE | Polyéthylène (PE) |
| Températures d'utilisation | De -30 °C à +80 °C |
| Tenue au feu | UL94 HB |



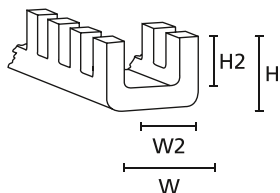
| RÉFÉRENCE | Epais. de paroi | Larg. (W) | Larg. (W2) | Haut. (H) | Haut. (H2) | Matière | Couleur | Contenu | Article |
|---------------|-----------------|-----------|------------|-----------|------------|---------|--------------|---------|-----------|
| G51PAA | 0,4 - 0,9 | 2,3 | 0,9 | 2,7 | 1,8 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10009 |
| G51PA | 0,4 - 1,3 | 3,9 | 1,5 | 4,3 | 2,7 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10109 |
| G51PB | 1,3 - 2,1 | 4,6 | 2,4 | 4,3 | 2,7 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10209 |
| G51PC | 2,1 - 3,3 | 5,7 | 3,5 | 4,3 | 2,7 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10309 |
| G51PD | 3,3 - 4,8 | 8,4 | 5,1 | 6,2 | 4,3 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10409 |
| G51PE | 4,8 - 6,5 | 9,9 | 6,7 | 6,4 | 4,5 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10509 |
| G51PF | 6,5 - 8,1 | 11,4 | 8,3 | 6,8 | 4,8 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10609 |
| G51PG | 8,1 - 9,7 | 13,2 | 10,1 | 6,8 | 4,8 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10709 |
| G51PH | 9,7 - 12,9 | 16,4 | 13,2 | 6,8 | 4,8 | PE | Naturel (NA) | 25 m | 251-10809 |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire. Les profils Flexiform ne sont pas auto-adhésifs et ne conviennent donc pas pour des bordures extérieures.



Profils de protection

G51N, Polyamide 6



Profilé de protection Flexiform

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| MATIÈRE | Polyamide 6 (PA6) |
| Températures d'utilisation | De -60 °C à +95 °C |
| Tenue au feu | UL94 HB |
| Homologation(s) | NASM21266, NSA939510, PAN6480 |



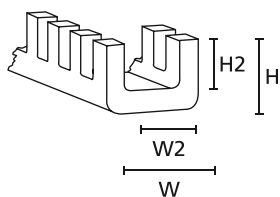
| RÉFÉRENCE | Epais. de paroi | Larg. (W) | Larg. (W2) | Haut. (H) | Haut. (H2) | Matière | Couleur | Contenu | Article |
|-----------|-----------------|-----------|------------|-----------|------------|---------|--------------|---------|-----------|
| G51NA | 0,4 - 1,3 | 3,9 | 1,5 | 4,3 | 2,7 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21109 |
| G51NB | 1,3 - 2,1 | 4,6 | 2,4 | 4,3 | 2,7 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21209 |
| G51NC | 2,1 - 3,3 | 5,7 | 3,5 | 4,3 | 2,7 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21309 |
| G51ND | 3,3 - 4,8 | 8,4 | 5,1 | 6,2 | 4,3 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21409 |
| G51NE | 4,8 - 6,5 | 9,9 | 6,7 | 6,4 | 4,5 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21509 |
| G51NF | 6,5 - 8,1 | 11,4 | 8,3 | 6,8 | 4,8 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21609 |
| G51NG | 8,1 - 9,7 | 13,2 | 10,1 | 6,8 | 4,8 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21709 |
| G51NH | 9,7 - 12,9 | 16,4 | 13,2 | 6,8 | 4,8 | PA6 | Naturel (NA) | 25 m | 251-21809 |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.
Les profilés Flexiform ne sont pas auto-adhésifs et ne conviennent donc pas pour des bordures extérieures.

NASM NSA PAN

Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.

G51T, PTFE



Profilé de protection Flexiform

| | |
|-----------------------------------|--|
| MATIÈRE | Polytétrafluoréthylène (PTFE) |
| Températures d'utilisation | De -60 °C à +260 °C, en pointe +350 °C |
| Tenue au feu | UL94 V0 |
| Homologation(s) | PAN6480 |



| RÉFÉRENCE | Epais. de paroi | Larg. (W) | Larg. (W2) | Haut. (H) | Haut. (H2) | Matière | Couleur | Contenu | Article |
|-----------|-----------------|-----------|------------|-----------|------------|---------|--------------|---------|-----------|
| G51TA | 0,4 - 1,3 | 3,9 | 1,5 | 4,3 | 2,7 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30109 |
| G51TB | 1,3 - 2,1 | 4,6 | 2,4 | 4,3 | 2,7 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30209 |
| G51TC | 2,1 - 3,3 | 5,7 | 3,5 | 4,3 | 2,7 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30309 |
| G51TD | 3,3 - 4,8 | 8,4 | 5,1 | 6,2 | 4,3 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30409 |
| G51TE | 4,8 - 6,5 | 9,9 | 6,7 | 6,4 | 4,5 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30509 |
| G51TF | 6,5 - 8,1 | 11,4 | 8,3 | 6,8 | 4,8 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30609 |
| G51TG | 8,1 - 9,7 | 13,2 | 10,1 | 6,8 | 4,8 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30709 |
| G51TH | 9,7 - 12,9 | 16,4 | 13,2 | 6,8 | 4,8 | PTFE | Naturel (NA) | 3 m | 251-30809 |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.
Les profilés Flexiform ne sont pas auto-adhésifs et ne conviennent donc pas pour des bordures extérieures.

PAN

Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.