

Gaines plastiques

HG-SW PA6, épaisseur standard

Gaine annelée flexible d'épaisseur standard pour la construction de machines, d'usines, d'armoires électriques et de bâtiments publics.

Principales caractéristiques

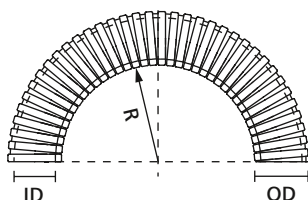
- Très flexible et bonne résistance à la fatigue
- Très forte résistance à l'abrasion
- Haute résistance aux chocs (retrouve sa forme après écrasement)
- Haute résistance aux solvants et aux huiles
- Sans halogène, soufre ni phosphore
- Faible dégagement de fumées et faible toxicité
- Auto-extinguible selon l'UL94 V2
- Couleurs : noir (résistant aux UV), gris (sur demande)



HelaGuard HG-SW, pour applications industrielles.



Flashez moi !



Gaine plastique HelaGuard

| | |
|--|---|
| MATIÈRE | Polyamide 6 (PA6) |
| Températures d'utilisation | De -40 °C à +120 °C |
| Températures d'utilisation (en mouvement) | De -20 °C à +100 °C |
| Tenue au feu | UL94 V2 |
| Homologation(s) | IEC 61386, Lloyd's Register, UL-Reconnu |



Retrouvez-nous également en 2D et en 3D !

| RÉFÉRENCE | Ø nominal | Ø du pas | Ø ext. (OD) | Ø int. (ID) | Min. rayon de courbure (R) | Poids | Long. du rouleau | Couleur | Article |
|-----------|-----------|----------|-------------|-------------|----------------------------|---------|------------------|-----------|-----------|
| HG-SW10 | 10 | 7,5 | 10,0 | 6,3 | 15 | 19 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11100 |
| HG-SW11 | 11 | 8,5 | 11,5 | 8,2 | 20 | 22 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11101 |
| HG-SW13 | 13 | 10 | 13,0 | 9,8 | 25 | 28 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11102 |
| HG-SW16 | 16 | 12 | 15,8 | 11,8 | 35 | 38 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11110 |
| | 16 | 12 | 15,8 | 11,8 | 35 | 38 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11103 |
| HG-SW21 | 21 | 17 | 21,2 | 16,7 | 45 | 60 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11111 |
| | 21 | 17 | 21,2 | 16,7 | 45 | 60 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11104 |
| HG-SW28 | 28 | 23 | 28,5 | 22,8 | 50 | 100 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11105 |
| | 28 | 23 | 28,5 | 22,8 | 50 | 100 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11112 |
| HG-SW34 | 34 | 29 | 34,5 | 28,1 | 60 | 135 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11106 |
| | 34 | 29 | 34,5 | 28,1 | 60 | 135 g/m | 50 m | Noir (BK) | 166-11118 |
| HG-SW42 | 42 | 36 | 42,5 | 35,5 | 70 | 165 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11113 |
| HG-SW54 | 54 | 48 | 54,5 | 47,2 | 80 | 235 g/m | 25 m | Noir (BK) | 166-11114 |
| HG-SW67 | 67 | 56 | 67,2 | 56,3 | 130 | 365 g/m | 10 m | Noir (BK) | 166-11109 |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Couleur grise disponible sur demande. Autres longueurs de rouleaux disponibles sur demande. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.



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