



Gaines plastiques

• HG-DC double fente

Gaine annelée double fente pour les interventions ultérieures.

Principales caractéristiques

- Peut être ouverte et fermée à volonté
- Les câbles peuvent être insérés latéralement
- Résistante à l'abrasion
- Sans halogène, soufre ni phosphore
- Couleur : noir (résistant aux UV)

Utilisations

Panneaux de contrôle, construction de machines, bâtiment et partout où il est capital de pouvoir réintervenir ultérieurement.



HelaGuard HG-DC double fente est idéale pour les interventions ultérieures.

Informations matériau

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Matière | Polyamide 6 (PA6) |
| Températures d'utilisation | -40 °C à +110 °C |
| Tenue au feu | Auto-extinguible UL94 V2 |



Références et informations techniques

| Article | Référence | Ø Nominal | Ø extérieur | Ø int. D | Rayon de courbure | Poids (g/m) | Long. du rouleau (m) | Couleur |
|-----------|----------------|-----------|-------------|----------|-------------------|-------------|----------------------|-----------|
| 166-11800 | HG-DC11 | 11 | 11,2 | 6,7 | 45 | 23 | 50 | Noir (BK) |
| 166-11801 | HG-DC13 | 13 | 12,9 | 7,9 | 55 | 37 | 50 | Noir (BK) |
| 166-11802 | HG-DC16 | 16 | 15,8 | 10,5 | 60 | 41 | 50 | Noir (BK) |
| 166-11803 | HG-DC21 | 21 | 21,0 | 13,9 | 90 | 63 | 50 | Noir (BK) |
| 166-11804 | HG-DC28 | 28 | 28,3 | 20,5 | 105 | 94 | 50 | Noir (BK) |
| 166-11805 | HG-DC34 | 34 | 34,5 | 27,0 | 150 | 118 | 25 | Noir (BK) |
| 166-11806 | HG-DC42 | 42 | 42,5 | 34,8 | 170 | 193 | 25 | Noir (BK) |
| 166-11807 | HG-DC54 | 54 | 54,5 | 45,3 | 170 | 263 | 25 | Noir (BK) |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Disponible en d'autres longueurs sur demande.