

## Fiche technique

Numéro d'article :  
111-01266

**GL300**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Famille de produits</b>           | Colliers pour applications en extérieur - Résistance aux UV               |
| <b>Nom du produit</b>                | Série Galvalok - PA11 Noir  |
| <b>Matière</b>                       | Polyamide 11, stabilisé UV (PA11W)  |
| <b>Couleur</b>                       | Noir (BK)   |
| <b>Contenu</b>                       | 100 pcs   |
| <b>Crantage</b>                      | Crantage intérieur  |
| <b>Epaisseur (T)</b>                 | 1,5 mm  |
| <b>Homologation(s)</b>               | IEC 62275, IEC 62275:2018, UL 62275                                       |
| <b>Larg. (W)</b>                     | 4,8 mm  |
| <b>Long. (L)</b>                     | 302,26 mm   |
| <b>Outil(s) de pose</b>              | MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP             |
| <b>Plage d'application</b>           | Utilisation en extérieur, Utilisation à haute température et en extérieur |
| <b>Poids/unité</b>                   | 0,00218 kg  |
| <b>Qté par</b>                       | pack  |
| <b>Réouvrable (Oui / Non)</b>        | Non   |
| <b>Résistance à la traction en N</b> | 250 N   |
| <b>Sans halogène</b>                 | Oui   |
| <b>Températures d'utilisation °C</b> | De -40 °C à +105 °C   |
| <b>Tenue au feu</b>                  | UL94 HB   |
| <b>Variante</b>                      | Crantage intérieur  |
| <b>Ø max. du toron</b>               | 80,0 mm   |
| <b>Ø min. du toron</b>               | 7,0 mm  |

