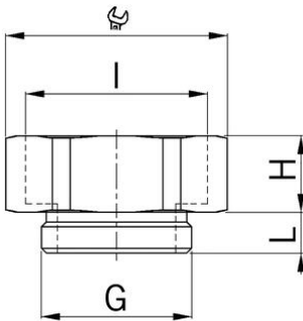


## Raccords d'extension laiton sécurité augmentée Ex e II



## Accessoires

## Genre d'approbation Erweiterung MS EX

- Filet extérieur Pg
- Filet intérieur métrique
- Avec O-ring

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Réf. d'article :</b> | <b>EX3600.07.12</b>                               |
| EAN:                    | 7611614174952                                     |
| Matériaux               | Laiton nickelé                                    |
| O-ring                  | FPM   |
| Temp. d'utilisation     | -60°C / +100°C                                    |
| Indice de protection    | IP 66 / IP 68                                     |
| Norme d'essai           | IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7 / IEC EN 60079-31 |
| Gaz                     | II 2G Ex eb IIC Gb                                |
| Poussière               | II 2D Ex tb IIIC Db                               |
| Zone                    | Gaz 1 et 2 / poussière 21 et 22                   |
| Certificat              | SEV 15 ATEX 0151                                  |
| Certificat IECEx        | IECEx SEV 15.0018                                 |
| Certificat CCC          | CCC 2022322313004717                              |
| Filet extérieur         | Pg 7  |
| Filet intérieur         | M12x1.5   |
| Ouverture de clé        | 15 mm   |
| Dimension (H)           | 9.0 mm  |
| Dimension L             | 6 mm  |
| Indication              | 2   |
| Envoi                   | 50  |

2 = Certificat SEV 15 ATEX 0152X / IECEx SEV 15.0019X

Selon la norme, il n'est pas permis de visser plusieurs réductions/extensions les unes dans les autres !