

## Caractéristiques techniques

### Fonction

L'entrée de câble NEWCAP-MS réalise l'étanchéité sur la gaine externe du câble ainsi que la continuité de masse sur des câbles blindés par tresse.

### Adapté aux types de câbles suivants

☑️ Câble non-armé

### Certifications et conformité

EN 62444

### Caractéristiques du produit

#### Matériaux :

Laiton nickelé pour une résistance supérieure à la corrosion.

Options : acier inoxydable 316 L.

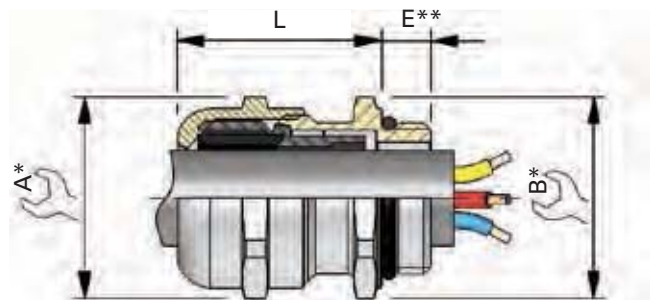
Recommandation : utilisez un lubrifiant de type HTL4 pour tous les filetages en acier inoxydable et aluminium.

#### Température de fonctionnement :

Joint néoprène : -20 °C à +80 °C

### Indice de Protection (IP)

- IP66/IP68 testé 30 min/j pendant 7 jours avec un état de surface Ra 1,6 µm maxi.



\* Pour les dimensions « sur-angles », multipliez les dimensions « sur-plats » par 1,1

\*\* Pour « E » consultez les dimensions de filetage page 100

| TABLEAU DE SÉLECTION   |                       |                     | DIMENSIONS                  |    |    |            | TAILLE | RÉFÉRENCE ISO (laiton nickelé) | RÉFÉRENCE ISO (acier inoxydable 316L filetage de fixation long) | RÉFÉRENCE Pg (laiton nickelé) | RÉFÉRENCE Pg (acier inoxydable 316L filetage de fixation long) |
|------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|----|----|------------|--------|--------------------------------|---|-------------------------------|--|
| TAILLE DE FILETAGE ISO | TAILLE DE FILETAGE Pg | ÉPAISSEUR DE TRESSE | DIAMÈTRE DE CÂBLE MIN - MAX | A  | B  | L LONGUEUR |        |                                |   |                               |  |
| 12                     | Pg7                   | 0,7                 | 3,0 - 6,5                   | 15 | 15 | 18         | 4      | CAP187124                      | CAP187129   | CAP186074                     | CAP186079  |
| 16                     | -                     | 0,7                 | 3,0 - 6,5                   | 15 | 18 | 18         | 4      | CAP187544                      | CAP187549   | -                             | -  |
| 16                     | Pg9                   | 0,7                 | 4,5 - 10,0                  | 20 | 20 | 24         | 5      | CAP187164                      | CAP187169   | CAP186094                     | CAP186099  |
| 20                     | -                     | 0,7                 | 4,5 - 10,0                  | 20 | 22 | 24         | 5      | CAP187554                      | CAP187559   | -                             | -  |
| 20                     | Pg11                  | 0,8                 | 6,0 - 13,0                  | 24 | 24 | 27         | 6      | CAP187204                      | CAP187209   | CAP186114                     | CAP186119  |
| -                      | Pg13                  | 0,8                 | 6,0 - 13,0                  | 24 | 24 | 27         | 6      | -                              | -   | CAP186134                     | CAP186139  |
| 25                     | -                     | 0,8                 | 6,0 - 13,0                  | 24 | 27 | 27         | 6      | CAP187564                      | CAP187569   | -                             | -  |
| 25                     | Pg16                  | 0,9                 | 10,0 - 18,0                 | 30 | 30 | 28         | 7      | CAP187254                      | CAP187259   | CAP186174                     | CAP186179  |
| 32                     | Pg21                  | 0,9                 | 10,0 - 18,0                 | 30 | 34 | 28         | 7      | CAP187574                      | CAP187579   | CAP186194                     | CAP186199  |
| 32                     | Pg21                  | 1,0                 | 16,0 - 24,5                 | 38 | 38 | 30         | 8      | CAP187324                      | CAP187329   | CAP186184                     | CAP186189  |
| -                      | Pg29                  | 1,0                 | 16,0 - 24,5                 | 38 | 38 | 30         | 8      | -                              | -   | CAP186284                     | CAP186289  |
| 40                     | -                     | 1,0                 | 16,0 - 24,5                 | 38 | 43 | 30         | 8      | CAP187584                      | CAP187589   | -                             | -  |
| 40                     | Pg29                  | 1,0                 | 22,0 - 32,0                 | 47 | 47 | 33         | 9      | CAP187404                      | CAP187409   | CAP186294                     | CAP186299  |
| 50                     | -                     | 1,0                 | 22,0 - 32,0                 | 47 | 54 | 33         | 9      | CAP187594                      | CAP187599   | -                             | -  |
| 50                     | Pg36                  | 1,2                 | 29,0 - 40,5                 | 57 | 57 | 37         | 10     | CAP187504                      | CAP187509   | CAP186364                     | CAP186369  |
| 63                     | -                     | 1,2                 | 29,0 - 40,5                 | 57 | 68 | 37         | 10     | CAP187604                      | CAP187609   | -                             | -  |
| 63                     | Pg48 DIN              | 1,8                 | 37,0 - 53,0                 | 75 | 75 | 48         | 11     | CAP187634                      | CAP187639   | CAP186484                     | CAP186489  |
| -                      | No48 NFC              | 1,8                 | 37,0 - 53,0                 | 75 | 75 | 48         | 11     | -                              | -   | CAP186494                     | CAP186499  |

Toutes les dimensions en mm.