

# Entrées de câble

## Accessoires pour entrées de câbles



Contre-écrous en laiton nickelé



Languette de masse en laiton



Rondelles crantées en acier inox 316L



Joints plats d'étanchéité



Griffe pour câbles armés à gaine plomb



Shrouds/capuchons de protection en PVC



# Entrées de câble

## Accessoires pour entrées de câbles

### Accessoires :

|  | Filetage  | A   | Dimensions (mm)<br>B | C   | Poids<br>(kg) | Référence catalogue | Emb. |
|--|-----------|-----|----------------------|-----|---------------|---------------------|------|
| <b>Contre-écrous en laiton nickelé</b> | M16 x 1,5 | 19  | 21                   | 3   | 0,004         | 0957 07             | 10   |
|  | M20 x 1,5 | 24  | 26,5                 | 3,5 | 0,006         | 0957 01             | 10   |
|  | M25 x 1,5 | 33  | 36,5                 | 3,5 | 0,010         | 0957 02             | 10   |
|  | M32 x 1,5 | 42  | 46,5                 | 4,5 | 0,010         | 0957 03             | 10   |
|  | M40 x 1,5 | 55  | 60                   | 4,5 | 0,023         | 0957 08             | 5    |
|  | M50 x 1,5 | 65  | 70,1                 | 5,5 | 0,028         | 0957 09             | 5    |
|  | M63 x 1,5 | 70  | 77                   | 6   | 0,073         | 0957 10             | 5    |
|  | M75 x 1,5 | 85  | 93,5                 | 8   | 0,112         | 0957 11             | 1    |
|  | M90 x 2   | 100 | 110                  | 10  | 0,171         | 0957 12             | 1    |
|  | M100 x 2  | 110 | 121                  | 12  | 0,252         | 0957 13             | 1    |

|                   | Filetage<br>A | Poids<br>(kg) | Nylon<br>Référence catalogue | Poids<br>(kg) | Néoprène<br>Référence catalogue | Emb. |
|-------------------|---------------|---------------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------|
| <b>Joint plat</b> | M16           | 0,0006        | 16ETS2                       | 0,0001        | 16ETS                           | 10   |
|                   | M20           | 0,0010        | 20ETS2                       | 0,0002        | 20ETS                           | 10   |
|                   | M25           | 0,0018        | 25ETS2                       | 0,0004        | 25ETS                           | 10   |
|                   | M32           | 0,0020        | 32ETS2                       | 0,0005        | 32ETS                           | 10   |
|                   | M40           | 0,0034        | 40ETS2                       | 0,0008        | 40ETS                           | 5    |
|                   | M50           | 0,0036        | 50ETS2                       | 0,0009        | 50ETS                           | 5    |
|                   | M63           | 0,0040        | 63ETS2                       | —             | —                               | 5    |
|                   | M75           | 0,0060        | 75ETS2                       | —             | —                               | 1    |
|                   | M90           | 0,0120        | 90ETS2                       | —             | —                               | 1    |
|                   | M100          | 0,0350        | 100ETS2                      | —             | —                               | 1    |

|                                     | Filetage<br>A | C     | Dimensions (mm)<br>D | E     | F     | Poids<br>(kg) | Référence catalogue | Emb. |
|-------------------------------------|---------------|-------|----------------------|-------|-------|---------------|---------------------|------|
| <b>Languette de masse en laiton</b> | M16           | 25,4  | M6                   | 49,3  | 30,2  | 0,008         | 16ET                | 5    |
|                                     | M20           | 27,1  | M6                   | 53,4  | 33,1  | 0,008         | 20ET                | 5    |
|                                     | M25           | 35,1  | M6                   | 59,4  | 35,6  | 0,010         | 25ET                | 5    |
|                                     | M32           | 45,2  | M12                  | 77,0  | 43,1  | 0,018         | 32ET                | 5    |
|                                     | M40           | 53,7  | M13                  | 88,7  | 45,4  | 0,024         | 40ET                | 1    |
|                                     | M50           | 65,2  | M13                  | 111,1 | 58,1  | 0,036         | 50ET                | 1    |
|                                     | M63           | 82,6  | M13                  | 128,6 | 66,8  | 0,048         | 63ET                | 1    |
|                                     | M75           | 95,4  | M13                  | 141,1 | 73,0  | 0,052         | 75ET                | 1    |
|                                     | M90           | 114,2 | M13                  | 161,0 | 85,0  | 0,062         | 90ET                | 1    |
|                                     | M100          | 126,0 | M13                  | 194,0 | 118,0 | 0,106         | 100ET               | 1    |

# Entrées de câble

## Accessoires pour entrées de câbles

### Accessoires -suite :

|   | Filetage | B                                | Dimensions (mm) | C     | Poids (kg) | Référence catalogue |
|---|----------|----------------------------------|-----------------|-------|------------|---------------------|
| Rondelles crantées en acier inox 316L   | M16      | 19                               | 25,4            | 0,006 | 16SW4      |                     |
|   | M20      | 24                               | 32,0            | 0,006 | 20SW4      |                     |
|   | M25      | 33                               | 40,0            | 0,008 | 25SW4      |                     |
|   | M32      | 42                               | 44,0            | 0,008 | 32SW4      |                     |
|   | M40      | 55                               | 59,0            | 0,022 | 40SW4      |                     |
|   | M50      | 65                               | 80,0            | 0,024 | 50SW4      |                     |
|   | M63      | 70                               | 100,0           | 0,060 | 63SW4      |                     |
|   | M75      | 85                               | 112,0           | 0,085 | 75SW4      |                     |
|   | M90      | 100                              | 120,0           | 0,110 | 90SW4      |                     |
|   | M100     | 110                              | 150,0           | 0,160 | 100SW4     |                     |
| Taille entrée de câble  |          | Référence catalogue              |                 |       |            |                     |
| Griffe de recharge pour câble armé à gaine plomb pour entrées de câble E2FX et E2FW |          | 2016                             |                 |       | 2016LSW    |                     |
|   |          | 20S                              |                 |       | 20SLSW     |                     |
|   |          | 20                               |                 |       | 20LSW      |                     |
|   |          | 25S & 25                         |                 |       | 25LSW      |                     |
|   |          | 32                               |                 |       | 32LSW      |                     |
|   |          | 40                               |                 |       | 40LSW      |                     |
|   |          | 50S                              |                 |       | 50SLSW     |                     |
|   |          | 50                               |                 |       | 50LSW      |                     |
|   |          | 63S                              |                 |       | 63SLSW     |                     |
|   |          | 63                               |                 |       | 63LSW      |                     |
|   |          | 75S                              |                 |       | 75SLSW     |                     |
|   |          | 75                               |                 |       | 75LSW      |                     |
|   |          | 90                               |                 |       | 90LSW      |                     |
|   |          | 100                              |                 |       | 100LSW     |                     |
| Tailles entrée de câbles  |          | E1FW – E2FW<br>E1FX – E2FX<br>T3 | A2F             | PX    | PX2K       |                     |
| Shrouds/capuchons de protection en PVC, coloris noir                                | 20/16    | PVC02                            | PVC02           | PVC02 | PVC06      |                     |
|   | 20S      | PVC04                            | PVC04           | PVC04 | PVC06      |                     |
|   | 20       | PVC06                            | PVC05           | PVC05 | PVC06      |                     |
|   | 25S      | PVC09                            | NA              | NA    | NA         |                     |
|   | 25       | PVC09                            | PVC09           | PVC09 | PVC09      |                     |
|   | 32       | PVC11                            | PVC10           | PVC10 | PVC11      |                     |
|   | 40       | PVC15                            | PVC13           | PVC13 | PVC15      |                     |
|   | 50S      | PVC18                            | PVC14           | PVC15 | PVC18      |                     |
|   | 50       | PVC21                            | PVC17           | PVC18 | PVC21      |                     |
|   | 63S      | PVC23                            | PVC20           | PVC21 | PVC23      |                     |
|   | 63       | PVC25                            | PVC22           | PVC23 | PVC25      |                     |
|   | 75S      | PVC28                            | PVC24           | PVC24 | PVC28      |                     |
|   | 75       | PVC30                            | PVC26           | PVC26 | PVC30      |                     |
|   | 90       | PVC32                            | PVC31           | PVC31 | PVC32      |                     |
|   | 100      | 150-50HST                        | 150-50HST       | NA    | NA         |                     |