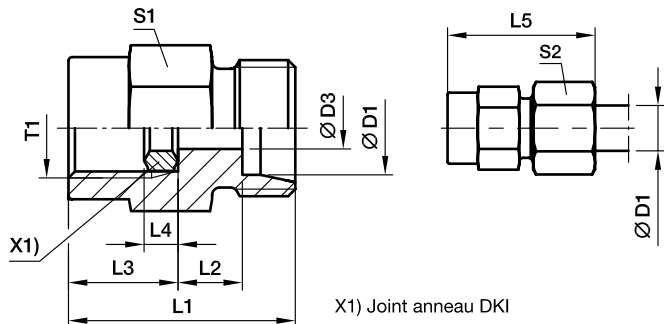


**MAV Union femelle BSPP pour manomètre**

Filetage femelle BSPP / Cône EO 24°



| Séries           | D1<br> | T1    | D3  | L1 | L2   | L3   | L4  | L5 | S1 | S2 | Poids gr./pièce | Référence*  | PN (bar) <sup>1)</sup> |     |     |
|------------------|--------|-------|-----|----|------|------|-----|----|----|----|-----------------|-------------|------------------------|-----|-----|
|                  |        |       |     |    |      |      |     |    |    |    |                 |             | CF                     | 71  | MS  |
| LL <sup>2)</sup> | 04     | G 1/4 | 2.5 | 27 | 8.5  | 14.5 | 4.5 | 33 | 19 | 10 | 33              | MAV04LLROMD | 100                    |     |     |
| L <sup>3)</sup>  | 06     | G 1/4 | 2.5 | 29 | 7.5  | 14.5 | 4.5 | 37 | 19 | 14 | 37              | MAV06LROMD  | 500                    | 315 | 200 |
|                  | 08     | G 1/4 | 5.5 | 29 | 7.5  | 14.5 | 4.5 | 37 | 19 | 17 | 38              | MAV08LROMD  | 500                    | 315 | 200 |
|                  | 10     | G 1/4 | 5.5 | 30 | 8.5  | 14.5 | 4.5 | 38 | 19 | 19 | 41              | MAV10LROMD  | 500                    | 315 | 200 |
|                  | 12     | G 1/4 | 5.5 | 30 | 8.5  | 14.5 | 4.5 | 38 | 19 | 22 | 43              | MAV12LROMD  | 400                    | 315 | 200 |
| S <sup>4)</sup>  | 06     | G 1/2 | 3.5 | 38 | 11.0 | 20.0 | 5.0 | 46 | 27 | 17 | 86              | MAV06SROND  | 630                    | 630 | 400 |
|                  | 08     | G 1/2 | 3.5 | 38 | 11.0 | 20.0 | 5.0 | 46 | 27 | 19 | 86              | MAV08SROND  | 630                    | 630 | 400 |
|                  | 10     | G 1/2 | 7.5 | 38 | 10.5 | 20.0 | 5.0 | 47 | 27 | 22 | 88              | MAV10SROND  | 630                    | 630 | 400 |
|                  | 12     | G 1/2 | 7.5 | 38 | 10.5 | 20.0 | 5.0 | 47 | 27 | 24 | 93              | MAV12SROND  | 630                    | 630 | 400 |

1) Pression mentionnée = article existant

2) LL = Série très légère; 3) L = Série légère; 4) S = Série lourde

$$\frac{\text{PN (bar)}}{10} = \text{PN (MPa)}$$

Fourni sans écrou ni bague, pour livraison en raccord complet et/ou autre matière de joint, voir page I7.

| Références complémentaires |   |              |
|----------------------------|---|--------------|
| Matière                    | Suffixes correspondant à la surface et à la matière | Exemple      |
| Acier, zingué, sans Cr(VI) | CF  | MAV10SRONDCF |
| Acier inox                 | 71  | MAV10SROND71 |
| Laiton                     | MS  | MAV10SRONDMS |

\*Référence raccord: compléter les références avec les **suffixes** correspondant à la matière choisie.