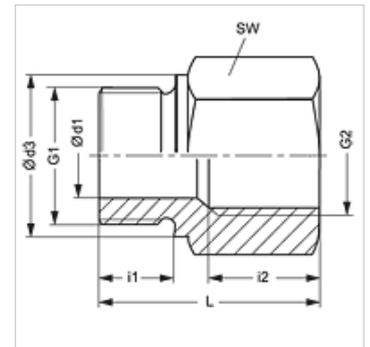


### Características

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Conexão 1         | Rosca externa BSP cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | Forma B                      |
| Conexão 2         | Rosca interna BSP cilíndrica |
| Tipo              | Redução macho-fêmea          |
| Modelo            | longo                        |
| Material          | Latão                        |



### Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

### Artigo

| Descrição       | Pressão operacional bar | Ø d1 (mm) | G1               | G2               | Ø d3 (mm) | i1 (mm) | i2 (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------------------------|-----------|------------------|------------------|-----------|---------|---------|--------|---------|
| RIL NW 03 06 MG | PN 250                  | 4         | Rosca 1/8" -28   | Rosca 1/4" -19   | 14        | 8       | 17,0    | 31     | 19      |
| RIL NW 03 10 MG | PN 250                  | 4         | Rosca 1/8" -28   | Rosca 3/8" -19   | 14        | 8       | 17,0    | 32     | 24      |
| RIL NW 06 03 MG | PN 250                  | 5         | Rosca 1/4" -19   | Rosca 1/8" -28   | 18        | 12      | 12,0    | 28     | 19      |
| RIL NW 06 10 MG | PN 250                  | 5         | Rosca 1/4" -19   | Rosca 3/8" -19   | 18        | 12      | 17,0    | 36     | 24      |
| RIL NW 06 13 MG | PN 250                  | 5         | Rosca 1/4" -19   | Rosca 1/2" -14   | 18        | 12      | 20,0    | 40     | 27      |
| RIL NW 06 20 MG | PN 200                  | 5         | Rosca 1/4" -19   | Rosca 3/4" -14   | 18        | 12      | 22,0    | 43     | 36      |
| RIL NW 10 06 MG | PN 250                  | 8         | Rosca 3/8" -19   | Rosca 1/4" -19   | 22        | 12      | 17,0    | 36     | 22      |
| RIL NW 10 13 MG | PN 250                  | 8         | Rosca 3/8" -19   | Rosca 1/2" -14   | 22        | 12      | 20,0    | 41     | 27      |
| RIL NW 10 20 MG | PN 200                  | 8         | Rosca 3/8" -19   | Rosca 3/4" -14   | 22        | 12      | 22,0    | 44     | 36      |
| RIL NW 13 10 MG | PN 200                  | 12        | Rosca 1/2" -14   | Rosca 3/8" -19   | 26        | 14      | 17,0    | 36     | 27      |
| RIL NW 13 20 MG | PN 200                  | 12        | Rosca 1/2" -14   | Rosca 3/4" -14   | 26        | 14      | 22,0    | 46     | 36      |
| RIL NW 13 25 MG | PN 200                  | 12        | Rosca 1/2" -14   | Rosca 1" -11     | 26        | 14      | 24,5    | 49     | 41      |
| RIL NW 20 13 MG | PN 200                  | 16        | Rosca 3/4" -14   | Rosca 1/2" -14   | 32        | 16      | 20,0    | 41     | 32      |
| RIL NW 20 25 MG | PN 200                  | 16        | Rosca 3/4" -14   | Rosca 1" -11     | 32        | 16      | 24,5    | 51     | 41      |
| RIL NW 25 20 MG | PN 200                  | 20        | Rosca 1" -11     | Rosca 3/4" -14   | 39        | 18      | 22,0    | 47     | 41      |
| RIL NW 25 32 MG | PN 100                  | 20        | Rosca 1" -11     | Rosca 1.1/4" -11 | 39        | 18      | 26,5    | 57     | 55      |
| RIL NW 25 40 MG | PN 100                  | 20        | Rosca 1" -11     | Rosca 1.1/2" -11 | 39        | 18      | 28,5    | 59     | 60      |
| RIL NW 32 25 MG | PN 100                  | 25        | Rosca 1.1/4" -11 | Rosca 1" -11     | 49        | 20      | 24,5    | 50     | 60      |
| RIL NW 32 40 MG | PN 100                  | 25        | Rosca 1.1/4" -11 | Rosca 1.1/2" -11 | 49        | 20      | 28,5    | 60     | 60      |
| RIL NW 40 32 MG | PN 100                  | 32        | Rosca 1.1/2" -11 | Rosca 1.1/4" -11 | 55        | 22      | 26,5    | 58     | 55      |

PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx.

### Variantes do produto

|        |  |
|--------|--|
| RIL    | Redução macho-fêmea, longa, Aço            |
| RIL VA | Redução macho-fêmea, longa, Aço inoxidável |