

### Luva de redução para atmosferas explosivas

#### Normas e certificações

**Proteção: Ex d (à prova de explosão)**

**Gases e vapores inflamáveis: Zonas 1 e 2, Grupos IIA /**

**IIB / IIC, Gb**

**Certificado INMETRO: TUV 11.0162**

**Normas padrão: ABNT NBR IEC 60079-0 e 60079-1**

#### Características Construtivas

Luva de redução para atmosferas explosivas.  
Rosca NPT ou BSP (outras sob consulta).

#### Materiais

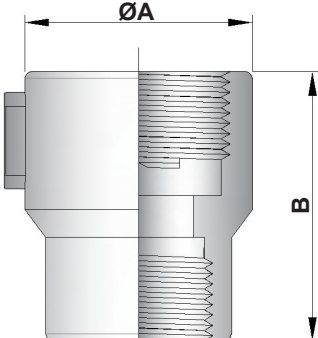
Luva de redução em alumínio. Sob consulta, disponível ferro fundido nodular galvanizado eletrolítico ou galvanizado a fogo.

#### Aplicação

Indicada para junção de eletrodutos de diâmetros diferentes.



#### Especificação Técnica

|   | Código        | Ø Nominal     | Dimensões (mm) |    |
|---|---------------|---------------|----------------|----|
|   |               |               | A              | B  |
|  | AWP16/N2211A  | 3/4"x1/2"     | 33             | 37 |
|   | AWP16/N3311A  | 1"x1/2"       | 45             | 40 |
|   | AWP16/N3322A  | 1"x3/4"       | 45             | 40 |
|   | AWP16/N4411A  | 1.1/4"x1/2"   | 50             | 50 |
|   | AWP16/N4422A  | 1.1/4"x3/4"   | 50             | 50 |
|   | AWP16/N4433A  | 1.1/4"x1"     | 50             | 50 |
|   | AWP16/N5511A  | 1.1/2"x1/2"   | 57             | 60 |
|   | AWP16/N5522A  | 1.1/2"x3/4"   | 57             | 60 |
|   | AWP16/N5533A  | 1.1/2"x1"     | 57             | 60 |
|   | AWP16/N5544A  | 1.1/2"x1.1/4" | 57             | 60 |
|   | AWP16/N6611A  | 2"x1/2"       | 70             | 65 |
|   | AWP16/N6622A  | 2"x3/4"       | 70             | 65 |
|   | AWP16/N6633A  | 2"x1"         | 70             | 65 |
|   | AWP16/N6644A  | 2"x1.1/4"     | 70             | 65 |
|   | AWP16/N6655A  | 2"x1.1/2"     | 70             | 65 |
|   | AWP16/N7733A  | 2.1/2"x1"     | 80             | 65 |
|   | AWP16/N7744A  | 2.1/2"x1.1/4" | 80             | 65 |
|   | AWP16/N7755A  | 2.1/2"x1.1/2" | 80             | 65 |
|   | AWP16/N7766A  | 2.1/2"x2"     | 80             | 65 |
|   | AWP16/N8855A  | 3"x1.1/2"     | 100            | 80 |
|   | AWP16/N8866A  | 3"x2"         | 100            | 80 |
|   | AWP16/N8877A  | 3"x2.1/2"     | 100            | 80 |
|   | AWP16/N11166A | 4"x2"         | 125            | 85 |
|   | AWP16/N11177A | 4"x2.1/2"     | 125            | 85 |
|   | AWP16/N11188A | 4"x3"         | 125            | 85 |

**Codificação:** N = NPT, B = BSP, A = Alumínio, F = ferro galvanizado eletrolítico, FG = ferro galvanizado a fogo.

**Obs.:** Rosca padrão NPT. Para rosca BSP substituir no código a letra N pela letra B. Para opções em ferro, substituir o "A" no final do código por "F" ou "FG".