

## Cotovelo 90° (com tampa de inspeção) para áreas industriais

### Normas e certificações

**Proteção: À prova de tempo e jatos d'água**

**Grau de proteção: IP66 / IP66W<sup>(1)</sup>**

**Normas padrão: ABNT NBR IEC 60529**

### Características Construtivas

Cotovelo 90° (com tampa de inspeção) para áreas industriais.

Invólucros com grau de proteção IP66 sem uso de guarnição.

Entradas rosqueadas de ½" a 4" NPT ou BSP (vide tabela).

### Materiais

Corpo e tampa fabricados em liga de alumínio fundido copper-free de alta resistência mecânica e à corrosão. Parafusos externos em aço inox 304 (outros sob consulta).

### Acabamento

Pintura eletrostática em poliéster de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição UV na cor Cinza Munsell N6,5 (outros sob consulta).

### Aplicação

Indicada para passagem de condutores elétricos em áreas com umidade, gases e vapores não inflamáveis.



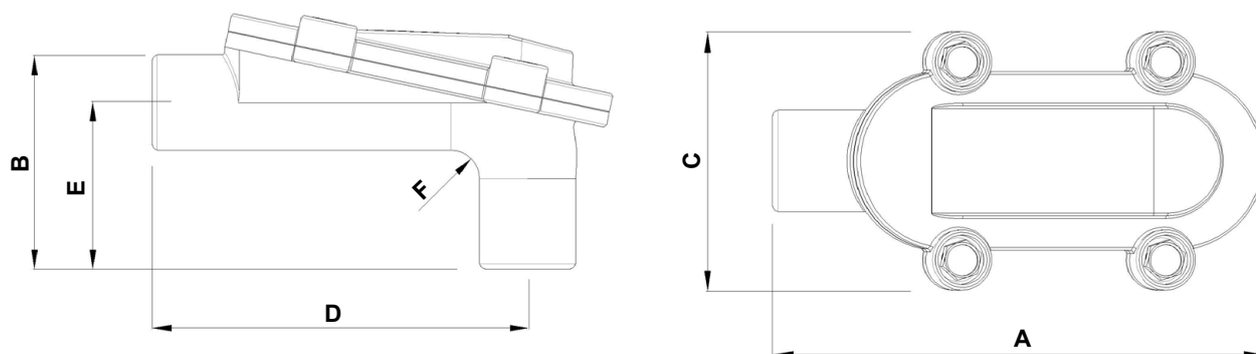
#### Notas:

(1) W: Adequado para ambiente salino com uso de parafusos externos em aço inox 316 (a pedido).

### Cotovelo 90° (com tampa de inspeção) para áreas industriais

Grau de Proteção IP66 / IP66W<sup>(1)</sup>

#### Especificação Técnica



#### Cotovelo 90° - Duas entradas rosqueadas

|  | Código    | Rosca  | Dimensões (mm) |     |     |     |     |    | Peso (Kg) |
|--|-----------|--------|----------------|-----|-----|-----|-----|----|-----------|
|  |           |        | A              | B   | C   | D   | E   | F  |           |
|  | AR17/N11  | 1/2"   | 175            | 110 | 85  | 140 | 65  | 25 | 0,60      |
|  | AR17/N22  | 3/4"   |                |     |     |     |     |    | 0,76      |
|  | AR17/N33  | 1"     | 255            | 145 | 120 | 200 | 90  | 30 | 1,64      |
|  | AR17/N44  | 1.1/4" |                |     |     |     |     |    |           |
|  | AR17/N55  | 1.1/2" | 340            | 220 | 140 | 280 | 125 | 50 | 3,30      |
|  | AR17/N66  | 2"     |                |     |     |     |     |    |           |
|  | AR17/N77  | 2.1/2" | 470            | 260 | 170 | 390 | 160 | 55 | 8,21      |
|  | AR17/N88  | 3"     |                |     |     |     |     |    |           |
|  | AR17/N111 | 4"     | 810            | 330 | 200 | 710 | 190 | 75 | 14,72     |

Obs.: Rosca padrão NPT. Para rosca BSP substituir no código a letra N pela letra B.

#### Notas:

(1) W: Adequado para ambiente salino com uso de parafusos externos em aço inox 316 (a pedido)