

CARACTERÍSTICAS:

Conector reto reforçado, fabricado em liga de alumínio, utilizado para conexões de eletrodutos rígidos, nas instalações aparentes.

Fixação do eletroduto com o conector através de parafusos zincados com ponta cônica. Acabamento padrão com pintura eletrostática na cor alumínio.

O número de parafusos, utilizados na fixação dos conectores com os eletrodutos, segue na tabela abaixo, indicado pela letra X.



| Modelo | Diâmetro | DN | A | D | X |
|--------|----------|-------|------|-------|---|
| CR1 | 1/2" | 22 | 54 | 28 | 2 |
| CR2 | 3/4" | 27,5 | 60 | 33 | 2 |
| CR3 | 1" | 34,5 | 64 | 41 | 2 |
| CR4 | 1.1/4" | 43 | 71,5 | 49,5 | 4 |
| CR5 | 1.1/2" | 49,5 | 80 | 57 | 4 |
| CR6 | 2" | 60,5 | 96 | 69 | 4 |
| CR7 | 2.1/2" | 78 | 119 | 87 | 8 |
| CR8 | 3" | 90,5 | 135 | 100 | 8 |
| CR10 | 4" | 116,5 | 174 | 125,5 | 8 |

