

GUARDA-CORPO ASSOCIADO À CORRIMÃO (em duas alturas) E DUPLO (nos dois lados dos montantes verticais) - EM POSIÇÃO CENTRAL PARA RAMPAS E ESCADAS COM LARGURA SUPERIOR A 2,20m

DESCRIÇÃO

Constituintes:

- Tubo redondo de aço galvanizado (para montantes verticais e tubo horizontal do guarda-corpo), $\varnothing=2"$, $e=3,75\text{mm}$, com pintura automotiva cor grafite acetinado;
- Tubo redondo de aço galvanizado (para tubos de corrimão), $\varnothing=1\ 1/4"$, $e=3,35\text{mm}$, com pintura automotiva cor grafite acetinado;
- Suporte de fixação, galvanizado a fogo, em barra redonda $3/8"$, com pintura automotiva cor preto fosco;

Acessórios:

- Chumbadores metálicos, de expansão, tipo bolt, $1/4"x2"$ (grapas).

Acabamentos:

- Galvanização a fogo, nos suportes de fixação.
- Pintura automotiva na cor preto fosco (demais constituintes).

APLICAÇÃO

- Corrimãos duplos em escadas e rampas, fixados a guarda-corpo, em posição central de rampas e escadas, quando estas tiverem largura superior a 2,20m, de acordo com as medidas definidas nos detalhes padrão, baseados na NBR9050 e NBR9077.

