

FN004E

Estrutura angular a.1900+100 l.400 p.400

Características técnicas

Dimensões

| | |
|-----------------------------|---------|
| Altura | 1900 mm |
| Largura | 400 mm |
| Profundidade | 400 mm |
| Espessura da parede lateral | 1,50 mm |

Índice de proteção

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Índice de proteção IP | IP55 |
| Classe de proteção | Classe de isolamento I |
| Recebe fechadura | Sem bloqueio |
| Resistência ao impactos IK | IK10 |

Equipamento

| | |
|--|---|
| Número de aberturas da placa de flange | 0 |
| Número de filas | 0 |

Instalação / montagem

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Montagem | Montagem no chão |
| Adequado para utilização no exterior | Não |

Materiais

| | |
|------------|-------------|
| Cor | Branco puro |
| Código RAL | 9010 |
| Tratamento | Envernizado |
| Material | Aço |
| Acabamento | Brilhante |

Tampa, porta

| | |
|------------------------------|-----|
| Número de portas de armário | 0 |
| A porta/tampa é transparente | Não |

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|--------|
| Corrente nominal | 1600 A |
|------------------|--------|