



R30469016

**Té, FWK 3E/50210, blanc signalisation**

**Caractéristiques techniques**

**Sécurité**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Classe de résistance au feu | E30 |
|-----------------------------|-----|

**Architecture**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Nombre de côtés résistants aux feu | 3 |
|------------------------------------|---|

**Accessoires**

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Type d'accessoires | Fond<br>Couvercle |
|--------------------|-------------------|

**Configuration**

|               |     |
|---------------|-----|
| Chevauchement | Non |
|---------------|-----|

**Installation, montage**

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Perforation de socle | Oui |
|----------------------|-----|

**Dimensions**

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Hauteur            | 88 mm  |
| Hauteur intérieure | 50 mm  |
| Largeur            | 250 mm |
| Largeur intérieur  | 209 mm |
| Longueur           | 400 mm |
| Mesure a           | 400 mm |
| Mesure b           | 500 mm |

**Matière**

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Matière | Plâtre<br>Acier |
|---------|-----------------|

Traitement de surface

Laqué

**Equipement**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Matière de la gaine | Acier |
|---------------------|-------|

**Matière**

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Couleur  | Blanc signalisation |
| Code RAL | 9016                |

**Equipement**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | Non |
|-------------------------|-----|

**Convient pour**

|               |  |
|---------------|--|
| FWK 3E 50x210 |  |
|---------------|--|

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH             | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |