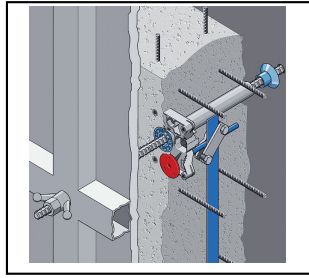
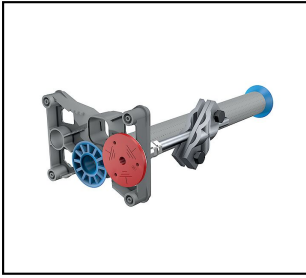


Electrode de terre de fondations

■ FE 75 Garniture de raccordement pour coffrage









Description

Épaisseur du mur max. 250mm

Contient

- 1 Pièce de raccordement (type FE 27)
- 1 Plaque de serrage et vis (type FE 85)
- 1 Serre-fils en croix et parallèle (type FE 44)
- 1 Support de montage (type FE 84)
- 1 Tube de distancement Constri Remarque

| Réf. article | Nombre-E | kA/s  |  |  | mm  | mm  | | | |  |
|--------------|-------------|--|---|---|--|--|--|--|--|---|
| 260.029.320 | 156 940 020 | 6 | InoxA4 | M10x25 | 6 - 22 | 30x3 | | | | 5 |

Caractéristiques techniques: **Garniture de raccordement pour coffrage FE 75**

| | |
|---|------------------------|
| | 260.029.320 |
| Courant de court-circuit | 6 kA/1s |
| Matériel | InoxA4 |
| Vis | M10x25 |
| Réglage de la pince matériel ronde | 6 - 22 mm |
| Bande dimension | 30x3 mm |
| Diamètre de la plaque de raccordement | 50 mm |
| Matière de la patte de connexion | rostfreier Stahl (V4A) |
| Axe de raccordement | 10 mm |
| Longueur | 180 mm |
| Dimension métrique de la vis de raccordement | 10 |
| Spécifications commerciales | |
| Numéro de tarif douanier | 85389000 |
| pays d'origine | CH |
| Spécifications logistiques | |
| VPE Poids | 4.371 kg |

