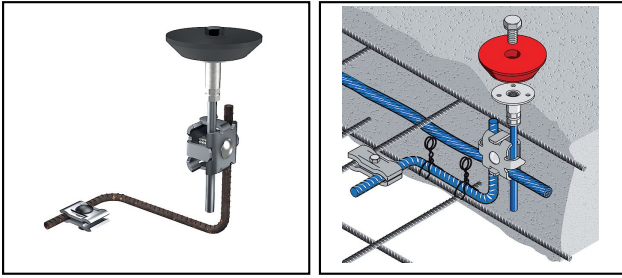







Electrode de terre de fondations

■ FE 76 Garniture de raccordement verticale



Contient

- 1 Garniture de raccordement verticale (type FE 76)
- 1 Serre-fils croix rond (type FE 45)
- 1 Collier parallèle (type FE 41)
- 1 Fer à béton avec pliage Ø 10mm (120x200x160mm)

Réf. article	Nombre-E	kA/s (S)								
260.077.000	156 940 080	6	InoxA4	M10x25	8-16/6-22	180				5

Caractéristiques techniques: **Garniture de raccordement verticale FE 76**

Ref. article	260.077.000
Courant de court-circuit	6 kA/1s
Matériel	InoxA4
Vis	M10x25
Diamètre de fil	8-16/6-22
Longueur a	180 mm
Dimension métrique de la vis de raccordement	10
Diamètre de la plaque de raccordement	50 mm
Matière de la patte de connexion	rostfreier Stahl (V4A)
Axe de raccordement	10 mm
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	5.631 kg