








Electrode de terre de fondations

■ FE 73 Garniture de raccordement avec câble en acier



Contient

- 1 Garniture de raccordement, câble en acier (type FE 73)
- 1 Plaque de serrage et vis (type FE 85)
- 2 Serre-fils en croix et parallèle (type FE 44)
- 3 Clous à tête plate en acier inoxydable

Réf. article	Nombre-E	kA/s (S)							
280.095.037	156 940 230	6	InoxA4	M10x25	2x50	6 - 22	30x3	600	5

Caractéristiques techniques: **Garniture de raccordement avec câble en acier FE 73**

Ref. article	280.095.037
Courant de court-circuit	6 kA/1s
Matériel	InoxA4
Vis	M10x25
Section nominale de conducteur	2x50
Réglage de la pince matériel ronde	6 - 22 mm
Bande dimension	30x3
Longueur a	600 mm
Matière de la patte de connexion	rostfreier Stahl (V4A)
Dimension métrique de la vis de raccordement	10
Diamètre de la plaque de raccordement	50 mm
Axe de raccordement	10 mm
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	7.27 kg

