

Guide d'installation

Type: FE 89 Pièce de raccordement 40kA

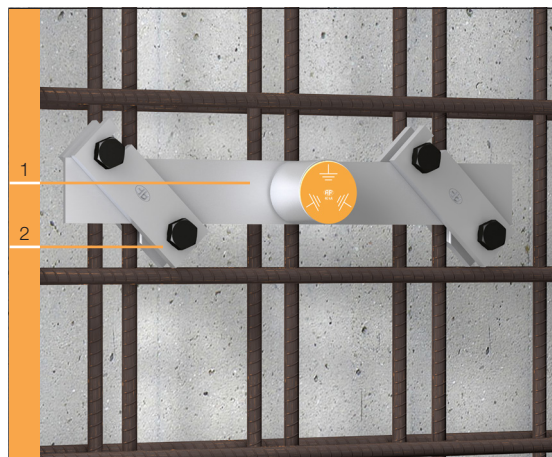
Garniture de raccordement pour les grandes installations ferroviaires ou les sous-stations des centres de distribution d'énergie dans la gamme de moyenne tension.

L'armature en acier doit répondre aux exigences électriques d'un système de mise à la terre de 40 kA.

Au moins deux barres d'armature perpendiculaires à la mise à la terre de la fondation doivent être raccordées à la garniture de raccordement.

L'installation est réalisée via deux serre-fils FE 43.

Une résistance de contact à la terre suffisante doit être vérifiée par des mesures.



	AF - Type	AF Numéro d'art.	Numéro E
1	FE 89	260.065.000	
2	FE 43	281.096.000	156 940 140



Pour les applications:

40 kA/100 ms / 16 2/3 Hz
=> 2 Barres d'armature Ø 12 mm

31.5 kA/50 0 ms / 50 Hz
=> 2 Barres d'armature Ø 16 mm

a Montage 1.5 à 2 cm précontraint par rapport au coffrage en béton