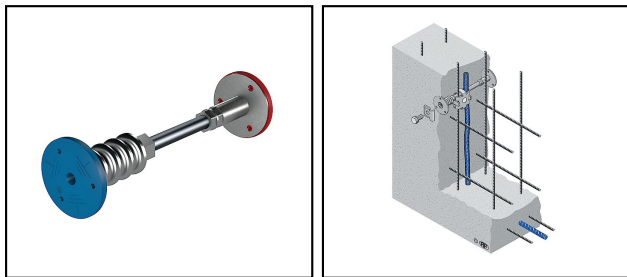





Electrode de terre de fondations

■ FE 25 Traversée de mise à terre étanche à l'eau



Description

Sans accessoires, étanche à l'eau jusqu'à 1 bar, testée selon EN-12390-8. Autres longueurs sur demande.

Réf. article	Nombre-E	kA/s (S)		mm a						
260.046.001	156 940 510	6	InoxA4	200	M10					25
260.046.002	156 940 520	6	InoxA4	250	M10					25
260.046.003	156 940 530	6	InoxA4	300	M10					25

Caractéristiques techniques: **Traversée de mise à terre étanche à l'eau FE 25**

	260.046.001	260.046.002	260.046.003
Courant de court-circuit	6 kA/1s		
Matériel	InoxA4		
Longueur a	200 mm	250 mm	300 mm
Diamètre de la plaque de raccordement	50 mm		
Filetage femelle	M10		
Dimension métrique de la vis de raccordement	10		
Axe de raccordement	10 mm		
Matière de la patte de connexion	rostfreier Stahl (V4A)		
Spécifications commerciales			
Numéro de tarif douanier	85389000		
pays d'origine	CH		
Spécifications logistiques			
VPE Poids	9.8 kg	10.64 kg	11.374 kg

