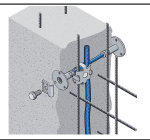
Componenti di messa a terra per fondamenta

FE 26 Traversa di messa a terra





CaratteristicheAltre lunghezze su richiesta

Rif. Articolo	Numéro-E	kA/s (\$)		mm ← →	***************************************			VE Emb.
260.035.000	156 940 820	6	InoxA4	120	M10			25
260.037.000	156 940 830	6	InoxA4	150	M10			25
260.034.000	156 940 840	6	InoxA4	200	M10			25
260.043.000	156 940 870	6	InoxA4	250	M10			25
260.044.000	156 940 880	6	InoxA4	300	M10			25



Specifiche tecnici: Traversa di messa a terra FE 26

	260.035.000	260.037.000	260.034.000	260.043.000				
Corrente di corto circuito		6 k/	A/1s					
Materiale	InoxA4							
Lunghezza a	120 mm	150 mm	200 mm	250 mm				
Filettatura interna	M10							
Lunghezza	120 mm	150 mm	200 mm	250 mm				
Misura filettatura di collegamento metrica	10							
Diametro della piastra di collegamento	50 mm							
Materiale della linguetta di collegamento	rostfreier Stahl (V4A)							
Asse di collegamento	10 mm							
Specifiche commerciali								
Numero di tariffa doganale	85389000							
paese di origine	CH							
Specificazione logistica								
VPE Peso	5.682 kg	6.133 kg	6.911 kg	7.7 kg				
	260.044.000							
Corrente di corto circuito	6 kA/1s							
Materiale	InoxA4							
unghezza a	300 mm							
Filettatura interna	M10							
Lunghezza	300 mm							
Misura filettatura di collegamento metrica	10							
Diametro della piastra di collegamento	50 mm							
Materiale della linguetta di collegamento	rostfreier Stahl (V4A)							
Asse di collegamento		10	mm					
Specifiche commerciali								
Numero di tariffa doganale	85389000							
paese di origine	CH							
Specificazione logistica								

8.43 kg



VPE Peso