

Electrode de terre en boucle

■ RE 35 Collier de contact pour tuyau



Description

Vis de serrage M10x40

Réf. article	Nombre-E										
260.013.204	156 832 600	ok	InoxA4	max.9	20	3/4"	25.9 - 27.9	M10x40			1
260.014.205	156 832 610	ok	InoxA4	max.9	25	1"	32.7 - 34.7	M10x40			1
260.015.206	156 832 620	ok	InoxA4	max.9	32	1 1/4"	41.2 - 43.2	M10x40			1
260.016.207	156 832 630	ok	InoxA4	max.9	40	1 1/2"	47.3 - 49.3	M10x40			1
260.017.208	156 832 640	ok	InoxA4	max.9	50	2"	59.3 - 61.3	M10x40			1
260.018.209	156 832 650	ok	InoxA4	max.9	65	2 1/2"	75.1 - 77.1	M10x40			1
260.019.210	156 832 660	ok	InoxA4	max.9	80	3"	87.9 - 89.9	M10x40			1
260.020.022	156 832 420	ok	InoxA4	max.9	40 spez		52.4 - 54.4	M10x40			1
260.021.072	156 832 430	ok	InoxA4	max.9	50 spez		61.7 - 63.7	M10x40			1
260.022.034	156 832 440	ok	InoxA4	max.9	60 spez		73 - 75	M10x40			1
260.023.073	156 832 450	ok	InoxA4	max.9	70 spez		83.4 - 85.4	M10x40			1
260.024.074	156 832 460	ok	InoxA4	max.9	80 spez		94.5 - 96.5	M10x40			1
260.025.075	156 832 470	ok	InoxA4	max.9	90 spez		103 - 105	M10x40			1

Caractéristiques techniques: Collier de contact pour tuyau RE 35

	260.013.204	260.014.205	260.015.206	260.016.207
Convient pour utilisation dans la terre	ok			
Matériel	InoxA4			
Diamètre de fil	max.9 mm			
Largueur nominale	20	25	32	40
Largueur nominale	3/4" Zoll	1" Zoll	1 1/4" Zoll	1 1/2" Zoll
Réglage de la pince diamètre tube	25.9 - 27.9 mm	32.7 - 34.7 mm	41.2 - 43.2 mm	47.3 - 49.3 mm
Zone de serrage/de callage en pouce	3/4 pouce	1 pouce	1 1/4 pouces	1 1/2 pouces
Section transversale des câbles à connecter	50 mm ²			
Vis	M10x40			
Surface	non-traité			
Zone de serrage/de callage	25.9 - 27.9 mm	32.7 - 34.7 mm	41.2 - 43.2 mm	47.3 - 49.3 mm
Nombre de conducteurs	1			
couple de serrage	12 N·m			
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	0.745 kg	0.753 kg	0.76 kg	0.768 kg

	260.017.208	260.018.209	260.019.210	260.020.022
Convient pour utilisation dans la terre	ok			
Matériel	InoxA4			
Diamètre de fil	max.9 mm			
Largueur nominale	50	65	80	40 spez
Largueur nominale	2" Zoll	2 1/2" Zoll	3" Zoll	
Réglage de la pince diamètre tube	59.3 - 61.3 mm	75.1 - 77.1 mm	87.9 - 89.9 mm	52.4 - 54.4 mm
Zone de serrage/de callage en pouce	2 pouces	2 1/2 pouces	3 pouces	1 1/2 pouces
Section transversale des câbles à connecter	50 mm ²			
Vis	M10x40			
Surface	non-traité			
Zone de serrage/de callage	59.3 - 61.3 mm	75.1 - 77.1 mm	87.9 - 89.9 mm	52.4 - 54.4 mm
Nombre de conducteurs	1			
couple de serrage	12 N·m			25 N·m
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	0.784 kg	0.795 kg	0.812 kg	0.769 kg

	260.021.072	260.022.034	260.023.073	260.024.074
Convient pour utilisation dans la terre	ok			
Matériel	InoxA4			
Diamètre de fil	max.9 mm			
Largueur nominale	50 spez	60 spez	70 spez	80 spez
Largueur nominale				
Réglage de la pince diamètre tube	61.7 - 63.7 mm	73 - 75 mm	83.4 - 85.4 mm	94.5 - 96.5 mm
Zone de serrage/de callage en pouce	2 pouces		3 pouces	
Section transversale des câbles à connecter	50 mm ²			
Vis	M10x40			
Surface	non-traité			
Zone de serrage/de callage	61.7 - 63.7 mm	73 - 75 mm	83.4 - 85.4 mm	94.5 - 96.5 mm
Nombre de conducteurs	1			
couple de serrage	12 N·m			
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	0.78 kg	0.798 kg	0.803 kg	0.819 kg

	260.025.075
Convient pour utilisation dans la terre	ok
Matériel	InoxA4
Diamètre de fil	max.9 mm
Largueur nominale	90 spez
Largueur nominale	
Réglage de la pince diamètre tube	103 - 105 mm
Zone de serrage/de callage en pouce	3 1/2 pouces
Section transversale des câbles à connecter	50 mm ²
Vis	M10x40
Surface	non-traité
Zone de serrage/de callage	103 - 105 mm
Nombre de conducteurs	1
couple de serrage	12 N·m
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	0.83 kg