

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
1.3	Machineruimte zuid (ventilatoren hal)										
1.3.1	Diverse schakelborden										
	Coderingen alleen gewijzigd op de tekeningen										
1.3.1.1	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-II-ZUIG 1	=VZ+43/01									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo - ampèremeter P41	04-004	T40	100/1 7,5VA				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motor klep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook - reserve	07-008	X4					12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - secundair	04-005	F51C	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Transformator - stroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-005	F42A	Ingesteld 13A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing ventilator 1-3	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-005	F44A	Ingesteld 20A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing ventilator 2-3	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-005	F46A	Ingesteld 56A	Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing melding klep dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing melding klep open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	-					12	2.1	O O O	
1.3.1.2	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-II-ZUIG 2	=VZ+43/02									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Start schakelaar	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo - ampèremeter P41	04-004	T40	100/1 7,5VA				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motor klep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	c				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - secundair	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Transformator - stroom	04-005	T51	400/230VAC/500VA				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 13A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing - STAND 1+3	04-005	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 20A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2 + 3	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-006	F46A	Ingesteld 52A	Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.3	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-I-ZUIG 3	=VZ+43/03									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motor klep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - secundair	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Transformator - stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 13A	Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing - stand 1+3	04-005	K71		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 24A	Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2 + 3	04-007	K73		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-006	F46A	Ingesteld 60A	Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63					12	2.7	O O O	
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S64		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62					12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo - amperemeter T351	04-004	P40					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.4	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-I-ZUIG 4	=VZ+43/04									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Amperemeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motor klep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F-	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - secundair	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1 + 3	04-005	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 24A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2 + 3	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	

Gemeentewerken Gemeente Rotterdam					Inspectief onderhoud							
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.	
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s		
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O		
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-006	F46A	Ingesteld 62A	Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O		
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O		
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O		
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O		
	Sensor op klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	O O O		
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O		
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O		
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O		
1.3.1.5	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-I-ZUIG 5	=VZ+43/05										
	voorzijde											
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O		
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O		
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O		
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O		
	Stroomtrafo ampèremeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O		
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O		
	binnenzijde											
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O		
	Smeltveiligheden - klepmotor	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O		
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O		
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O		
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O		
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O		
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O		
	Smeltveiligheid - secundairezijde trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fasen				12	2.13	O O O		
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O		
	Relais aansturing Klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O		
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O		
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 13A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O		
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O		
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O		
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 18A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O		
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O		
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O		
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O		
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O		
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O		
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O		
		Aardrail	08-010	---				12	2.1	O O O		
	1.3.1.6	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-I-ZUIG 6	=VZ+43/06									
		voorzijde										
		Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
		Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
		Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv amperemeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - klepmotor	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fase				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstrook	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 17A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.7	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-II-ZUIG 7	=VZ+43/07									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv amperemeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - klepmotor	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstrook	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 28A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.8	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-II-ZUIG 8	=VZ+43/08									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv ampèremeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - klepmotor	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilatormotor stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.13	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-007	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-007	F44A	Ingesteld 31A	Sprecher + Shuh	CT 3-32		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-006	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.9	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-II-PERS 9	=VZ+43/09									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.							
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv amperemeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-005	K54		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 13A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44	Ingesteld 23A	Sprecher + Shuh	CT 3-32		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-005	S56		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-005	S57		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-005	K56		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-005	K57		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.10	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-II-PERS 10	=VZ+43/10									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv amperemeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	


Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabriikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-005	K54		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 14A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44	Ingesteld 29A	Sprecher + Shuh	CT 3-32		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-005	S56		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-005	S57		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-005	K56		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-005	K57		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.11	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-I-PERS 11	=VZ+43/11									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv amperemeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-005	K54		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 14A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44	Ingesteld 29A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-005	S56		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-005	S57		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-005	K56		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-005	K57		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.12	Schakel- & verdeelkast ventilator - O-I-PERS 12	=VZ+43/12									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P53					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S62					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo tbv ampèremeter P41	04-004	T40	100/1				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringraiklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringraiklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	4A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/200VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	2A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-006	Q63	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-005	K54		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-006	Q64		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 14A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-006	Q65		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44	Ingesteld 29A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-005	S56		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-005	S57		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-005	K56		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-005	K57		Smitt			12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.13	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-II-PERS 13	=VZ+43/13									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	


Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabriikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Mespatronen - ventilator stand 3	04-004	F46	80A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44A	Ingesteld 22A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-004	F46A	Ingesteld 54A	Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-004	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo - amperemeter P41	04-005	T40					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.14	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-II-PERS 14	=VZ+43/14									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 3	04-004	F46	80A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44A	Ingesteld 26A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-004	F46A	Ingesteld 52A	Sprecher + Shuh	CT 3-63		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	O O O	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-004	K62		Smitt			12	2.7	O O O	
	Stroomtrafo - amperemeter P41	04-005	T40	100/1 7,5VA				12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	O O O	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	O O O	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	O O O	
1.3.1.15	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-I-PERS 15	=VZ+43/15									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	O O O	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	O O O	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	O O O	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	O O O	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	O O O	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	36A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Mespatronen - ventilator stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	O O O	
	Transformator stuurstroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA				12	2.13	O O O	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	O O O	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44A	Ingesteld 23A	Sprecher + Shuh	CT 3-23		12	2.7	O O O	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	O O O	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-004	F46A	Ingesteld 60A	Sprecher + Shuh	CT 3-72		12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	O O O	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	O O O	

Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	0 0 0	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	0 0 0	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-004	K62		Smitt			12	2.7	0 0 0	
	Stroomtrafo - amperemeter P41	04-005	T40	100/1 7,5VA				12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.7	0 0 0	
	Aardrail	08-010	---					12	2.1	0 0 0	
1.3.1.16	Schakel- & verdeelkast ventilator - W-I-PERS 16	=VZ+43/16									
	voorzijde										
	Urenteller	04-006	P65					12	2.7	0 0 0	
	Schakelaar start	04-005	S53					12	2.7	0 0 0	
	Keuzeschakelaar AUTOMATISCH / KLEP / STAND 1 / STAND 2	07-008	S80					12	2.7	0 0 0	
	Ampèremeter hoofdvoeding	04-004	P41	0-100A				12	2.7	0 0 0	
	Hoofdschakelaar voeding verdeelkast	04-004	S40	200A, 3-polig				12	2.7	0 0 0	
	binnenzijde										
	Kast (Metaal)	08-010	---					12	2.13	0 0 0	
	Smeltveiligheden - ventilator motorklep	04-004	F48	2A, 3 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Mespatronen - ventilator stand 1	04-004	F42	25A, 3 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Mespatronen - ventilator stand 2	04-004	F44	50A, 3 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Mespatronen - ventilator stand 3	04-004	F46	100A, 3 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	0 0 0	
	Zekeringrailklem - reserve	07-008	F	--A, 1 fase				12	2.13	0 0 0	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51A	6A, 2 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Smeltveiligheid - voeding transformator T51 - primair	04-005	F51B	6A, 2 fasen				12	2.13	0 0 0	
	Transformator stroom	04-005	T51	380/220VAC/500VA				12	2.13	0 0 0	
	Smeltveiligheid - secundair tbv trafo T51	04-005	F51C	4A, 1 fase				12	2.13	0 0 0	
	Magneetschakelaar motor schuif/elektrovijzel	04-005	Q53	9A, 3-polig	Sprecher + Shuh	CA3-9-10		12	2.7	0 0 0	
	Relais aansturing klep	04-007	K75		Kuhnke			12	2.7	0 0 0	
	Magneetschakelaar motor stand 1 = n=500	04-005	Q54		Sprecher + Shuh			12	2.7	0 0 0	
	Thermische beveiliging motor stand 1	04-004	F42A	Ingesteld 12A	Sprecher + Shuh	CT 3-17		12	2.7	0 0 0	
	Relais aansturing stand 1	04-007	K71		Kuhnke			12	2.7	0 0 0	
	Relais aansturing stand 2	04-007	K73		Kuhnke			12	2.7	0 0 0	
	Magneetschakelaar motor stand 2 = n=1000	04-005	Q55		Sprecher + Shuh			12	2.7	0 0 0	
	Thermische beveiliging motor stand 2	04-004	F44A	Ingesteld 23A	Sprecher + Shuh	CT 3-32		12	2.7	0 0 0	
	Magneetschakelaar motor stand 3 = n=1500	04-005	Q56		Sprecher + Shuh			12	2.7	0 0 0	
	Thermische beveiliging motor stand 3	04-004	F46A	Ingesteld 58A	Sprecher + Shuh	CT 3-72		12	2.7	0 0 0	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K63		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	0 0 0	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S63					12	2.7	0 0 0	
	Melding benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel open	04-006	K64		Electromatic	SD 110 220		12	2.7	0 0 0	
	Sensor klepmechanisme	04-006	S64					12	2.7	0 0 0	
	Relais schuif/elektrovijzel dicht	04-006	K61		Smitt			12	2.7	0 0 0	
	Relais schuif/elektrovijzel open	04-004	K62		Smitt			12	2.7	0 0 0	
	Stroomtrafo - amperemeter P41	04-005	T40					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X1					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X2					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X3					12	2.7	0 0 0	
	Klemmenstrook	07-008	X4					12	2.1	0 0 0	
	Aardrail	08-010	---					12			

 Gemeentewerken Gemeente Rotterdam				Inspectief onderhoud							
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
1.3.8	Ventilatoren										
1.3.8.1	Ventilator - W-II-ZUIG 1	=VZ+43/01									
	Motor links	04-004	M46	0/380V-89,5/51,8A-29,4kW	EMF DORDT	R2KDF 400/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/14,5A/7,4kW/n=980	EMF DORDT	R2KDF 100/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,7A/3,7kW/n=489	EMF DORDT	R2KDF 50/12		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
?	Aardrail	?	?					12	2.1	O O O	
1.3.8.2	Ventilator - W-II-ZUIG 2	=VZ+43/02									
	Motor links	04-004	M46	0/380V-89,5/51,8A-29,4kW	EMF DORDT	R2KDF 400/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/14,5A/7,4kW/n=980	EMF DORDT	R2KDF 100/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,7A/3,7kW/n=489	EMF DORDT	R2KDF 50/12		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
	?	Aardrail	?	?					12	2.1	O O O
1.3.8.3	Ventilator - W-I-ZUIG 3	=VZ+43/03									
	Motor links	04-004	M46	220/380V-115/66,5A-37kW	EMF DORDT	R3KDF 500/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/21,7A/11kW/n=980	EMF DORDT	R3KDF 150/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,8A/3,7kW/n=488	EMF DORDT	R3KDF 50/12		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
	?	Aardrail	?	?					12	2.1	O O O
1.3.8.4	Ventilator - W-I-ZUIG 4	=VZ+43/4									
	Motor links	04-004	M46	220/380V-115/66,5A-37kW	EMF DORDT	R3KDF 500/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/21,7A/11kW/n=980	EMF DORDT	R3KDF 150/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,8A/3,7kW/n=488	EMF DORDT	R3KDF 50/12		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
	?	Aardrail	?	?					12	2.1	O O O
1.3.8.5	Ventilator - O-I-ZUIG 5	=VZ+43/5									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts	04-004	M44	0/380V-25,4/14,7A-7,36kW	EMF DORDT	L2KDF 70/6		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	O O O	
1.3.8.6	Ventilator - O-I-ZUIG 6	=VZ+43/6									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts	04-004	M44	20/380V-25,4/14,7A-7,3kW	EMF DORDT	L2KDF 100/4		12	2.21	O O O	

Gemeentewerken Gemeente Rotterdam							Inspectief onderhoud				
Object : Maastunnel Y008		tekening	onderdeel	meet /	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie	voorschrift	toestand	Opm.
nr.	omschrijving	MST	code	instelw.				maanden		g / m / s	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.7	Ventilator - O-II-ZUIG 7	=VZ+43/7									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	20/380V-48,5/28A-14,7kW	EMF DORDT	P3KDF 200/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.8	Ventilator - O-II-ZUIG 8	=VZ+43/8									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	20/380V-48,5/28A-14,7kW	EMF DORDT	P3KDF 200/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.9	Ventilator - O-II-PERS 9	=VZ+43/9									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	20/380V-48,5/28A-14,7kW	EMF DORDT	P3KDF 200/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.10	Ventilator - O-II-PERS 10	=VZ+43/10									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	20/380V-48,5/28A-14,7kW	EMF DORDT	P3KDF 200/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.11	Ventilator - O-I-PERS 11	=VZ+43/11									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	220/380V-38/22A-11kW	EMF DORDT	P2KDF 150/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	
1.3.8.12	Ventilator - O-I-PERS 12	=VZ+43/12									
	Motor links	04-004	M42	220/380V-14,8/8,5A-3,7kW	EMF DORDT	LKDF 50/6		12	2.21	0 0 0	
	Motor rechts	04-004	M43	220/380V-38/22A-11kW	EMF DORDT	P2KDF 150/4		12	2.21	0 0 0	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	0 0 0	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-005	S57					12	2.5	0 0 0	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-005	S56					12	2.5	0 0 0	

 Gemeentewerken Gemeente Rotterdam		Inspectief onderhoud									
Object : Maastunnel Y008		tekening MST	onderdeel code	meet / instelw.	fabrikaat	type	bouwjaar	frequentie maanden	voorschrift	toestand g / m / s	Opm.
nr.	omschrijving										
1.3.8.13	Ventilator - W-II-PERS 13	=VZ+43/13									
	Motor links	04-004	M46	p/380V-89,5/51,8A-29,4kW	EMF DORDT	R2KDF 400/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/21,7A/11kW/n=980	EMF DORDT	R3KDF 150/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,8A/3,7kW/n=488	EMF DORDT	R3KDF 50/18		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
1.3.8.14	Ventilator - W-II-PERS 14	=VZ+43/14									
	Motor links	04-004	M46	p/380V-89,5/51,8A-29,4kW	EMF DORDT	R2KDF 400/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/21,7A/11kW/n=980	EMF DORDT	R3KDF 150/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/11,8A/3,7kW/n=488	EMF DORDT	R3KDF 50/18		12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	
	1.3.8.15	Ventilator - W-I-PERS 15	=VZ+43/15								
Motor links		04-004	M46	220/380V-115/66,5A-37kW	EMF DORDT	R3KDF 500/4		12	2.21	O O O	
Motor rechts (groot)		04-004	M43	380V/29,6A/14,7kW/n=975	EMF DORDT	R3KDF 200/6		12	2.21	O O O	
Motor rechts (klein)		04-004	M43	380V/10,7A/3,7kW/n=487	EMF DORDT	R3KDF 50/12		12	2.21	O O O	
Werkschakelaar		04-005	WS52					12	2.21	O O O	
Motor schuif/elektrovijzel		04-004	M48					12	2.21	O O O	
Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"		04-006	S64					12	2.5	O O O	
1.3.8.16		Ventilator - W-I-PERS 16	=VZ+43/16								
	Motor links	04-004	M46	220/380V-115/66,5A-37kW	EMF DORDT	R3KDF 500/4		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (groot)	04-004	M43	380V/29,6A/14,7kW/n=975	EMF DORDT	R3KDF 200/6		12	2.21	O O O	
	Motor rechts (klein)	04-004	M43	380V/10,7A/3,7kW/n=487	EMF DORDT	R3KDF 50/12		12	2.21	O O O	
	Werkschakelaar	04-005	WS52					12	2.21	O O O	
	Motor schuif/elektrovijzel	04-004	M48					12	2.21	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "open"	04-006	S64					12	2.5	O O O	
	Benaderingsschakelaar schuif/elektrovijzel "dicht"	04-006	S63					12	2.5	O O O	