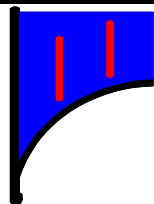


Raport Controle Conditie Luchtbehandelingskasten

PROJECT
Adres
Plaats
Contact
Tel
e-mail
opm.

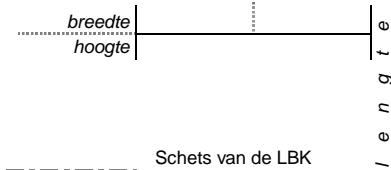
Rapport nummer
datum
Project nummer
start jaar



In opdracht van

Reden

Bin. Bui.	Toevoer Afvoer	Dubbeltw Enkelw.	WTW	Bouwjr.	Fabriek Type nr.		LBK nr. LBK t.b.v.			
L1	LBK BUITENKANT		Conditie	Actie	Opmerking	letter code	boven			
L2	Vervuiling							LBK delen	onder	
L3	Corrosie									
L4	-deuren - luiken									
L5	Afdichting									
L6	Sluitingen									
L7	Schanieren									
L8	LBK BINNENKANT									
M1	Vervuiling				materiaal					
K1	Corrosie				materiaal					
K2	Afdichting				materiaal					
K3	MANCHETTEN flexibel				pers	zuig	ventilator			
K4	Toestand				aantal	contra rot.	gelijk rot.			
K5	KLEPPEN									
F1	Vervuiling				materiaal					
F2	Corrosie van frame									
F3	Afdichting									
F1	FILTERS toevoer				kwaliteit		type			
F2	Vervuiling									
F3	Corrosie van frame				materiaal					
F1	FILTERS afvoer				kwaliteit		type			
F2	Vervuiling									
F3	Corrosie van frame				materiaal					
W1	Afdichting									
W2	WARMTEWISSELAAR 1				cap. kW		functie			
W1	Vervuiling									
W2	Corrosie				materiaal					
W1	WARMTEWISSELAAR 2				cap. kW		functie			
W2	Vervuiling									
W3	Corrosie				materiaal					
W4	WARMTEWISSELAAR 3				cap. kW		functie			
B1	Vervuiling									
B2	Corrosie				materiaal					
B3	Druppelvanger				materiaal					
B4	Gelijklrichter				materiaal					
B5	Waterbak				materiaal					
B6	Verdeler / sproeiers				materiaal					
G1	GELUIDDEMPER				materiaal		nr.			
G2	Vervuiling									
V1	Verwering									
V1	VENTILATOR toevoer				m3/s-Pa		type			
V2	Vervuiling									
V3	Corrosie				materiaal					
V4	Ventilatorlagers						type			
V5	Overbrenging				mp-vs-vp					
V6	Trillingdempers						type			
V1	Motorlagers				motor kW		type			
V2	VENTILATOR afvoer				m3/s-Pa		type			
V3	Vervuiling									
V4	Corrosie				materiaal					
V5	Ventilatorlagers						type			
V6	Overbrenging				mp-vs-vp					
D1	Trillingdempers						type			
D2	Motorlagers				motor kW		type			
D1	DIVERSEN									
D2										
HTH	CONDITIE	++ Goed	+ Normaal	- Matig	-- Slecht	? Niet te inspecteren	Inspectie uitgevoerd door			
2006	ACTIE	S = Schoonmaken	C = Conserveren	R = Repareren	M = Modificeren	V = Vervangen	RCCLBK			



Schets van de LBK