

SPECIFIKACE PROJEKTU VZDUCHOTECHNIKY

Akce: STARÝ PIVOVAR , EXPOZICE KARLA KRYLA, Prusinovského 114, Kroměříž
Stupeň: Projekt vzduchotechniky pro stavební řízení
Datum: 22.2.2013

Zařízení číslo: 1 - Centrální větrání

pozn.	pozice	popis	počet	jednotka	cena	
					jednotková	celkem
	1.2.1	axiální ventilátor do potrubí 130m ³ /h, 100Pa napájení 230V/50W ak. tlak v 3m do 30dBA materiál: dodavatelské práce:	1 1	ks ks		
	1.2.2	axiální ventilátor do potrubí 300m ³ /h, 100Pa napájení 230V/80W ak. tlak v 3m do 30dBA materiál: dodavatelské práce:	1 1	ks ks		
	1.3.1	zpětná motýlková klapka k ventilátoru 1.2.1 materiál: dodavatelské práce:	1 1	ks ks		
	1.3.2	zpětná motýlková klapka k ventilátoru 1.2.2 materiál: dodavatelské práce:	1 1	ks ks		
	1.4.1	kruhový tlumič hluku průměr 125mm, délka 600mm materiál: dodavatelské práce:	2 2	ks ks		
	1.4.2	kruhový tlumič hluku průměr 160mm, délka 600mm materiál: dodavatelské práce:	2 2	ks ks		
	1.6.1	odvodní ventil průměr 100mm kovové provedení materiál: dodavatelské práce:	6 6	ks ks		
	1.6.2	odvodní ventil průměr 125mm kovové provedení materiál: dodavatelské práce:	2 2	ks ks		
	1.10.1	kruhové potrubí pozinkovaný plech DN100 až DN160 materiál: dodavatelské práce:	15 15	bm bm		
		Rekapitulace zařízení: materiál: dodavatelské práce:				
		odhad celkové ceny tohoto zařízení:				