

TABULKA VÝKONŮ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tabulka č.: 1

Akce: Kotelna - Na Balabence

Praha 9

Projekt pro provedení stavby

Listů :1

List:1

Číslo zařízení		1 PŘÍVOD VZDUCHU
Název zařízení		Kotelna
Typ jednotky	-	ventilátor Elektrodesign
Umístění	-	kotelna
Průtok vzd. místnostmi	m3/h	1 600
Průtok vzd. jednotkou	m3/h	1 600
VENTILÁTOR		
Typ	-	MIXVENT TD 2000/315 IP44
Dpc celk./ext.	Pa	180
Otáčky ventilátoru	/min	2700/200
Hladina akustického tlaku	dB(A)	47 / 42 ve 3m
Číslo spotřebiče	-	M 1.1
Výkon motoru	kW	0,255 / 0,16
Napětí	V	230
Proud provozní	A	1,2 / 0,8
Krytí		IP 54
Tepelná ochrana		tepelné kontakty
Regulace		
FILTR - 1°		
Typ	-	IFLK 250/50-30
Třída filtrace	-	G4
dp - čistý/provozní/zanešený stav	Pa	40/80

9. srpen 2017