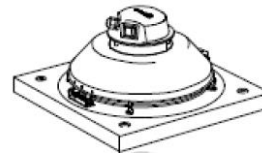


Příloha č. 6_Specifikace ventilátoru

Ventilátor TFSK 315 sileo



Základní data	
<input type="radio"/> Požadovaný průtok vzduchu	700 m ³ /h
<input type="radio"/> Požadovaný statická tlak	192 Pa
<input checked="" type="radio"/> Průtok vzduchu	806 m ³ /h
<input checked="" type="radio"/> Pracovní statický tlak	255 Pa
<input checked="" type="radio"/> Příkon	192 W
Otáčky	2469 ot/min
Proud	1,2 A
SFP	0,857 kW/m ³ /s
Napětí	160 V

Hlukový filtr

Hladina akustického výkonu		63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Celk.
Sání	dB(A)	55	60	65	66	66	65	62	59	73
Výtlač	dB(A)	37	52	60	65	69	69	62	60	73

Vstupní data

Požadovaný bod
 Průtok vzduchu m³/h
 Statický tlak Pa

Regulace
 Metoda výběru
 Regulace otáček

Diagramy

