

# BVHA\_F300 axiální ventilátor pro odsávání kouře

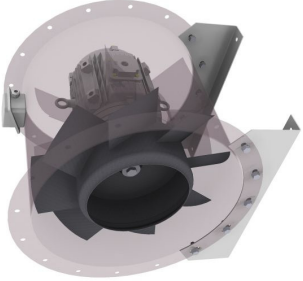
## (ocelové oběžné kolo)

(Min...Max. provozní teplota/čas [°C/min.]: S1:0...0/- )

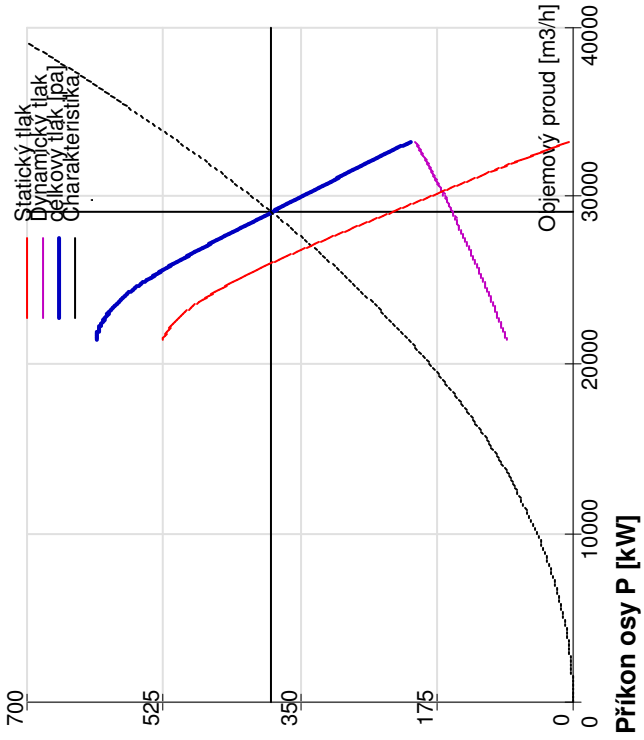
Název	RDS, 10/2017	
Typ ventilátoru	BVHA_F300-800-5	
Identifikace	ZS TREBON	
Pozice nabídky	10	
Datum	11.10.2017	
VentiCalc	5.6.0	

### Navrhovaný pracovní

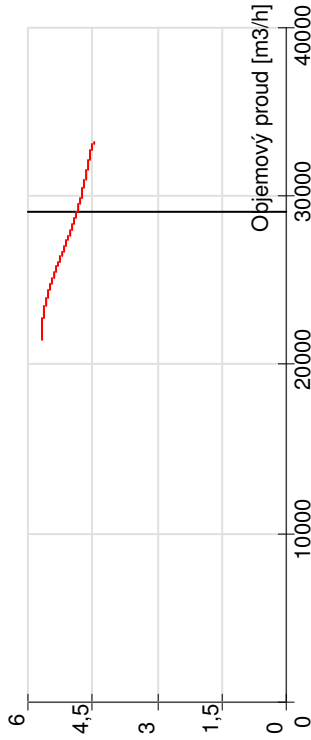
Průtok vzduchu [m3/h]	28800
Celkový tlak [Pa]	380



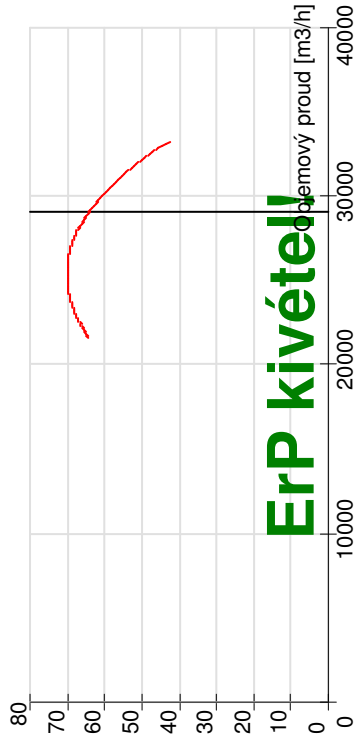
Zvyšování tlaku dp [Pa]



Příkon osy P [kW]



Účinnost [%]



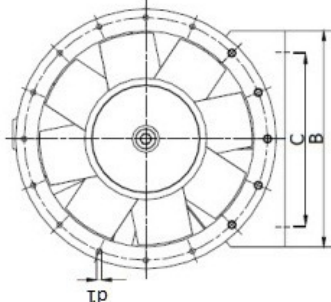
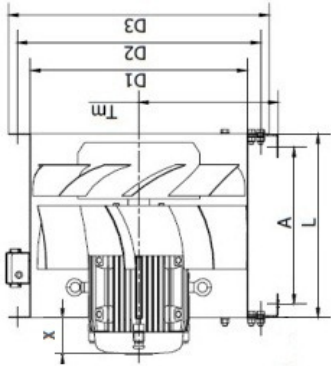
ErP kivétell

### Rozměry ventilátoru

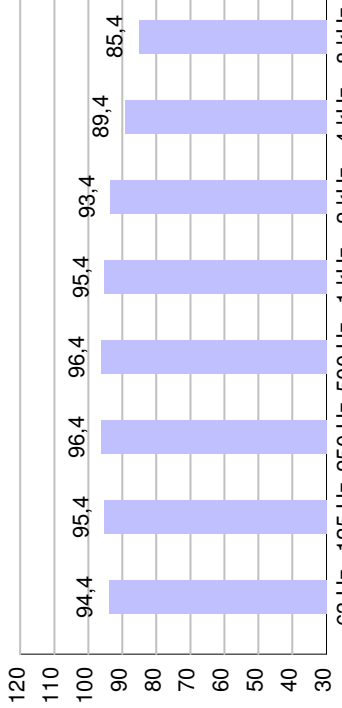
x = 27 mm

Nominální rozměry [mm]	Ø D1 (mm)	Ø D2 (mm)	Ø D3 (mm)	L (mm)	A (mm)
800	793	861	903	525	428

Nominální rozměry [mm]	B (mm)	C (mm)	Tm (mm)	Ød1 (mm)	z (mm)
800	800	720	500	14	16



Hlučnost Lw [dB]



Upozornění! Parametry a charakteristika jsou platné pouze pro uvedenou vestavnou verzi a hustotu vzduchu! Tolerance parametrů podle 3. třídy D 24166. Výrobce si vyhrazuje právo technické změny! Ventilátor podle směrnice 327/2011/EU Určeno výhradně ke krátkodobému používání Oběžné kolo vyrobené v ČR

Oběžné kolo vyrobené v ČR