

DA Produktdatablad BHA - emfang

Produktinformationer i henhold til Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 65/2014, samt forordning (EU) nr. 66/2014.

Producent	BORA		
Modelidentifikation	BHA		
	Symbol	Værdi	Enhed
Energiforbrug			
Årligt energiforbrug	AEC_{hood}	85,1	kWh/a
Energieffektivitetsklasse	-	C	-
Energieffektivitetsindeks	EEI_{hood}	82,8	-
Luftkapacitet			
Hydraulisk effektivitet	FDE_{hood}	15,1	-
Fluiddynamisk effektivitetsklasse	-	F	-
Luftstrøm ved minimal hastighed i normal drift	-	344	m ³ /h
Luftstrøm ved maksimal hastighed i normal drift	-	481	m ³ /h
Luftstrøm ved drift i intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)	-	596	m ³ /h
Maksimal luftstrøm	Q_{max}	625,6	m ³ /h
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	Q_{BEP}	340,2	m ³ /h
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	P_{BEP}	255	Pa
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W_{BEP}	159,0	W
Tidsforlængelsesfaktor	f	1,5	-
Belysning			
Belysningseffektivitet	LE_{hood}	*	lx/W
Belysningseffektivitetsklasse	-	*	-
Belysningssystemets nominelle effekt	W_L	*	W
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	E_{middle}	*	lx
Fedtfiler			
Fedtseparationsgrad	GFE_{hood}	94,7	%
Fedtseparationsgradens klasse	-	B	-
Lydeffektmission			
Lydeffektniveau ved minimal hastighed i normal drift	L_{WA}	56	dB re 1 pW
Lydeffektniveau ved maksimal hastighed i normal drift	L_{WA}	63	dB re 1 pW
Lydeffektniveau ved drift i intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)	L_{WA}	68	dB re 1 pW
Lydrykniveau ved minimal hastighed i normal drift**	L_{pA}	43	dB re 20 µPa
Lydrykniveau ved maksimal hastighed i normal drift**	L_{pA}	50	dB re 20 µPa
Lydrykniveau ved drift i intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)**	L_{pA}	55	dB re 20 µPa
Strømforbrug			
Strømforbrug i slukket tilstand	P_o	0,35	W
Energiforbrug i standbytilstand	P_s	*	W

* Ikke relevant for dette produkt.

** Frivillige oplysninger