

Datablad VO 1253/2014 (Lot6)

Tillverkare: **FLEXIT AS**
 Televeien 15
 NO 1870 Ørje
 www.flexit.no

Produkttyp: **Rörfläkt**
 Artikelnummer: **130391**
 Produktbeteckning: **114715-Kanalvifte RS 200 EC**

c	Typ av ventilationsenhet		ventilationsenhet avsedd för av	
d	Inbyggd hastighetskontroll/varvtalsreglering		VSD (steglös hastighetskontroll)	
e	Typ av värmeåtervinningssystem		ej tillämpbar	
f	Termisk överföringshastighet för WRS	t_{NRVU}	-	%
g	Nominellt volymflöde	$q_{v,nom}$	0,129	m ³ /s
h	Elektrisk ingångseffekt	$P_{e,nom}$	0,089	kW
i	Specifik fläktkraft, intern	SFP_{int}	-	Ws/m ³
j	Flödeshastighet	v_{nom}	4,1	m/s
k	Nominellt externt tryck, statistiskt	$P_{s,nom}$	298,5	Pa
l	Tryckfall internt från ventilationsdelar, statistiskt	$P_{s,int,nom}$	-	Pa
m	Internt tryckfall från icke-ventilationsdelar, statistiskt	$P_{s,add,nom}$	-	Pa
n	Statisk effektivitet hos tilluftsfläkten	$\eta_{es,SUP}$	49,5	%
	Statisk effektivitet hos avgasfläkten	$\eta_{es,EHA}$	-	%
o	Extern luftläckshastighet		1,43	%
	Internt luftläckage		-	%
p	Energiförsörjning för tilluftsfilteret		-	
	Avgasluftfilterets energiklassificering		-	
q	Beskrivning av displayen för filtervarning (ändring)		-	
r	Bostadens ljudnivå	L_{WA2}	60	dB(A)
	Betyg		Produkten är kompatibel 2018	