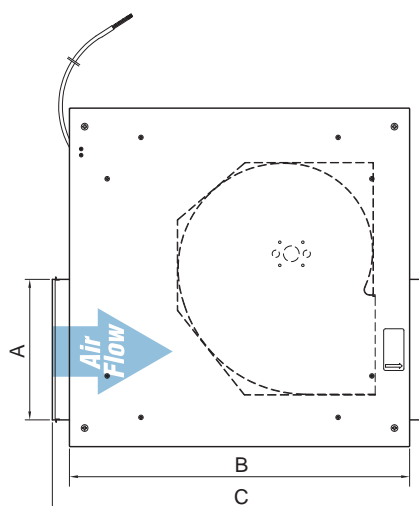
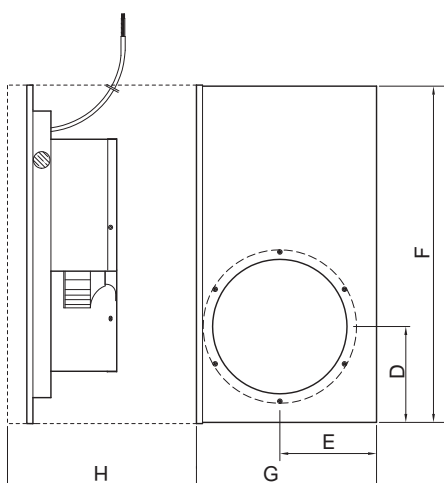
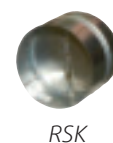


Размеры



KVO	A	B	C	D	E	F	G	H
100	100	329	367	69	76	300	150	150
125	125	329	367	84	72	300	150	150
160	160	329	367	99	90	300	185	185
200	200	419	466	123	109	435	220	220
250	250	528	612	151	133	558	270	270
315	315	614	700	183	164	615	344	260
355	355	572	661	209	231	640	425	600
400	400	572	653	221	209	640	425	600

Принадлежности



KVO		355	400		
Артикул.		2030	2031		
Напряжение/частота	В/50 Гц	230 1~	230 1~		
Мощность	Вт	1196	1257		
Ток	А	5.69	5.95		
Макс. расход воздуха	м3/с	0.882	0.893		
Частота вращения	мин ⁻¹	1118	1075		
Макс. температура перемещаемого воздуха	°С	65	58		
" при регулировании скорости	°С	65	58		
Уровень звукового давления на расстоянии 3 м	дБ(А)	53	56		
Масса	кг	38.3	37		
Класс изоляции двигателя	F	F	F		
Класс защиты двигателя	IP 54	IP 54	IP 54		
Емкость конденсатора	мкФ	20	20		
Защита электродвигателя	S-ET 10	S-ET 10	S-ET 10		
Регулятор скорости, 5 ступеней	Трансформатор	RTRE 7	RTRE 7		
Регулятор, 5 ст., высокая/низкая скорость	Трансформатор	REU 7*	REU 7*		
Регулятор скорости, плавн.	Тиристор	-	-		
Схема электрических подключений, с. 422-441		6	6		

* + S-ET 10