

Основные технические характеристики Канал-КВАРК

Обозначение	Размеры, мм				Масса, кг не более
	A	A1	A2	L	
Канал-КВАРК-35-35-4	350	370	390	430	17,0
Канал-КВАРК-35-35-2	350	370	390	430	19,0
Канал-КВАРК-40-40-4	400	420	440	450	18,7
Канал-КВАРК-40-40-2	400	420	440	450	22,8
Канал-КВАРК-45-45-4	450	470	490	530	30,8
Канал-КВАРК-45-45-2	450	470	490	530	38,8
Канал-КВАРК-50-50-4	500	520	540	570	36,4
Канал-КВАРК-50-50-2	500	520	540	570	49,5
Канал-КВАРК-56-56-4	560	580	600	600	41,2
Канал-КВАРК-56-56-2	560	580	600	600	64,2
Канал-КВАРК-63-63-4	630	650	670	650	46,8
Канал-КВАРК-63-63-2	630	650	670	650	74,4
Канал-КВАРК-71-71-4	710	730	750	720	51,2
Канал-КВАРК-71-71-6	710	730	750	720	54,5
Канал-КВАРК-80-80-4	800	830	860	830	71,7
Канал-КВАРК-80-80-6	800	830	860	830	78,7

Информация для заказа

- Канал-КВАРК — 35-35 — 4 — 380
- вентилятор каналный радиальный квадратный
 - типоразмер (по квадратному присоединительному сечению ВxH)
 - число полюсов электродвигателя
 - напряжение питания электродвигателя, 220 В или 380 В

Основные технические характеристики Канал-КВАРК с однофазным двигателем

Обозначение	Сечение канала □ А, мм	Частота вращения двигателя, мин ⁻¹	Установочная мощность двигателя, кВт	Номинальный ток, А	Корректированный уровень звукового давления LpA, дБ(А)		
					на входе	на выходе	к окружению
Канал-КВАРК-35-35-4-220	350	1350	0,12	1,24	55	57	46
Канал-КВАРК-35-35-2-220	350	2730	0,37	3	60	62	52
Канал-КВАРК-40-40-4-220	400	1350	0,12	1,24	58	60	47
Канал-КВАРК-40-40-2-220	400	2800	0,75	1,8	63	65	54
Канал-КВАРК-45-45-4-220	450	1350	0,18	1,65	66	69	46
Канал-КВАРК-45-45-2-220	450	2835	1,5	3,3	74	76	55
Канал-КВАРК-50-50-4-220	500	1320	0,37	1,25	69	71	52
Канал-КВАРК-56-56-4-220	560	1400	0,55	1,6	73	75	57
Канал-КВАРК-63-63-4-220	630	1420	1,1	2,8	76	79	66
Канал-КВАРК-71-71-4-220	710	1390	1,5	3,6	79	82	67
Канал-КВАРК-71-71-6-220	710	915	0,55	1,8	67	70	55

Основные технические характеристики Канал-КВАРК с трехфазным двигателем

Обозначение	Сечение канала □ А, мм	Частота вращения двигателя, мин ⁻¹	Установочная мощность двигателя, кВт	Номинальный ток, А	Корректированный уровень звукового давления LpA, дБ(А)		
					на входе	на выходе	к окружению
Канал-КВАРК-35-35-4-380	350	1350	0,12	0,39	55	57	46
Канал-КВАРК-35-35-2-380	350	2730	0,37	1	60	62	52
Канал-КВАРК-40-40-4-380	400	1350	0,12	0,39	58	60	47
Канал-КВАРК-40-40-2-380	400	2800	0,75	1,9	63	65	54
Канал-КВАРК-45-45-4-380	450	1350	0,18	0,6	66	69	46
Канал-КВАРК-45-45-2-380	450	2835	1,5	3,2	74	76	55
Канал-КВАРК-50-50-4-380	500	1320	0,37	1,2	69	71	52
Канал-КВАРК-50-50-2-380	500	2835	3	6,5	77	79	60
Канал-КВАРК-56-56-4-380	560	1400	0,55	1,4	73	75	57
Канал-КВАРК-56-56-2-380	560	2860	5,5	11	81	83	70
Канал-КВАРК-63-63-4-380	630	1420	1,1	2,7	76	79	66
Канал-КВАРК-63-63-2-380	630	2865	7,5	15	84	87	71
Канал-КВАРК-71-71-4-380	710	1390	1,5	3,6	79	82	67
Канал-КВАРК-71-71-6-380	710	915	0,55	1,8	67	70	55
Канал-КВАРК-80-80-4-380	800	1395	2,2	5,2	83	86	70
Канал-КВАРК-80-80-6-380	800	930	0,75	2,3	70	73	57