

## Рекомендуемые регуляторы оборотов для вентиляторов Канал-ПКВ, Канал-ПКВ-Ш

Обозначение	Регулятор оборотов	Частотный преобразователь	Обозначение	Регулятор оборотов	Частотный преобразователь
<i>Канал-ПКВ 40-20-4-220, Канал-ПКВ-Ш 40-20-4-220</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	----	<i>Канал-ПКВ 60-35-6-380, Канал-ПКВ-Ш 60-35-6-380</i>	RTS4-20	Vacon 10-3L-0004-4
<i>Канал-ПКВ 40-20-4-380, Канал-ПКВ-Ш 40-20-4-380</i>	RTS4-15	Vacon 10-3L-0001-4	<i>Канал-ПКВ 70-40-4-380, Канал-ПКВ-Ш 70-40-4-380</i>	RTS4-80	Vacon 10-3L-0009-4
<i>Канал-ПКВ 50-25-4-220, Канал-ПКВ-Ш 50-25-4-220</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	----	<i>Канал-ПКВ 70-40-6-380, Канал-ПКВ-Ш 70-40-6-380</i>	RTS4-20	Vacon 10-3L-0004-4
<i>Канал-ПКВ 50-25-4-380, Канал-ПКВ-Ш 50-25-4-380</i>	RTS4-15	Vacon 10-3L-0002-4	<i>Канал-ПКВ 80-50-4-380, Канал-ПКВ-Ш 80-50-4-380</i>	RTS4-110	Vacon 10-3L-0012-4
<i>Канал-ПКВ 50-30-4-220, Канал-ПКВ-Ш 50-30-4-220</i>	PROPELLER-01 (серия 1500)	----	<i>Канал-ПКВ 80-50-6-380, Канал-ПКВ-Ш 80-50-6-380</i>	RTS4-50	Vacon 10-3L-0006-4
<i>Канал-ПКВ 50-30-4-380, Канал-ПКВ-Ш 50-30-4-380</i>	RTS4-20	Vacon 10-3L-0004-4	<i>Канал-ПКВ 90-50-6-380, Канал-ПКВ-Ш 90-50-6-380</i>	RTS4-70	Vacon 10-3L-0008-4
<i>Канал-ПКВ 60-30-4-220, Канал-ПКВ-Ш 60-30-4-220</i>	PROPELLER-01 (серия 1500)	----	<i>Канал-ПКВ 90-50-8-380, Канал-ПКВ-Ш 90-50-8-380</i>	RTS4-40	Vacon 10-3L-0005-4
<i>Канал-ПКВ 60-30-4-380, Канал-ПКВ-Ш 60-30-4-380</i>	RTS4-25	Vacon 10-3L-0005-4	<i>Канал-ПКВ 100-50-4-380</i>	RTS4-70	Vacon 10-3L-0008-4
<i>Канал-ПКВ 60-30-6-380, Канал-ПКВ-Ш 60-30-6-380</i>	RTS4-15	Vacon 10-3L-0002-4	<i>Канал-ПКВ 100-50-6-380, Канал-ПКВ-Ш 100-50-6-380</i>	RTS4-70	Vacon 10-3L-0008-4
<i>Канал-ПКВ 60-35-4-380, Канал-ПКВ-Ш 60-35-4-380</i>	RTS4-50	Vacon 10-3L-0006-4	<i>Канал-ПКВ 100-50-8-380, Канал-ПКВ-Ш 100-50-8-380</i>	RTS4-40	Vacon 10-3L-0005-4

## Рекомендуемые регуляторы оборотов для вентиляторов КРОМ, КРОМ-Ш

Обозначение	Ч-та вращ. дв-ля, мин <sup>-1</sup>	Регулятор оборотов	Обозначение	Ч-та вращ. дв-ля, мин <sup>-1</sup>	Регулятор оборотов	Частотный преобразователь
<i>КРОМ-2,25, КРОМ-Ш-2,25</i>	2650	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>КРОМ-4,5, КРОМ-Ш-4,5</i>	910	PROPELLER-01 (серия 500)	----
<i>КРОМ-3,10, КРОМ-Ш-3,10</i>	1370	PROPELLER-01 (серия 500)		1310	RTS4-25	Vacon 10-3L-0003-4
<i>КРОМ-3,55, КРОМ-Ш-3,55</i>	1420	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>КРОМ-5, КРОМ-Ш-5</i>	915	RTS4-25	Vacon 10-3L-0002-4
				1375	RTS4-60	Vacon 10-3L-0005-4
<i>КРОМ-4, КРОМ-Ш-4</i>	910	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>КРОМ-5,6, КРОМ-Ш-5,6</i>	895	RTS4-40	Vacon 10-3L-0003-4
	1355	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>КРОМ-6,3, КРОМ-Ш-6,3</i>	880	RTS4-50	Vacon 10-3L-0004-4

## Рекомендуемые регуляторы оборотов для вентиляторов Канал-ВЕНТ

Обозначение	Регулятор оборотов	Обозначение	Регулятор оборотов
<i>Канал-ВЕНТ 100А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>Канал-ВЕНТ 200В</i>	PROPELLER-01 (серия 500)
<i>Канал-ВЕНТ 125А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>Канал-ВЕНТ 250А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)
<i>Канал-ВЕНТ 150В</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>Канал-ВЕНТ 250В</i>	PROPELLER-01 (серия 500)
<i>Канал-ВЕНТ 160А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>Канал-ВЕНТ 315А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)
<i>Канал-ВЕНТ 200А</i>	PROPELLER-01 (серия 500)	<i>Канал-ВЕНТ 315В</i>	PROPELLER-01 (серия 500)