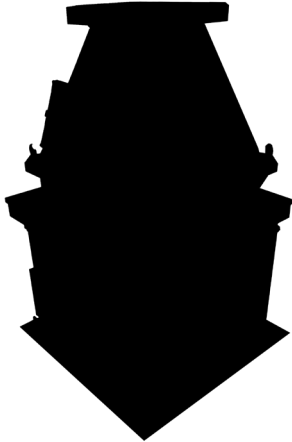


ВЕНТИЛЯТОРЫ КРЫШНЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ С ВЫБРОСОМ ВВЕРХ KVR



Обозначение при заказе

KVR

355

V/K

- 2h/

400

°C-

0,25

/ 1500

- ...

Наименование

Типоразмер, мм

-
K -
DU -
K/D -
V -
V/D -
V/K/D -
S -
K/S -
DU/S -
K/D/S -

V/S -
V/K/S -
V/D/S -
V/K/D/S -

Температура перемещаемой среды (400, 600 °C)

Мощность электродвигателя, кВт

Обороты электродвигателя, 1/мин

Степень взрывозащиты (для IIC)

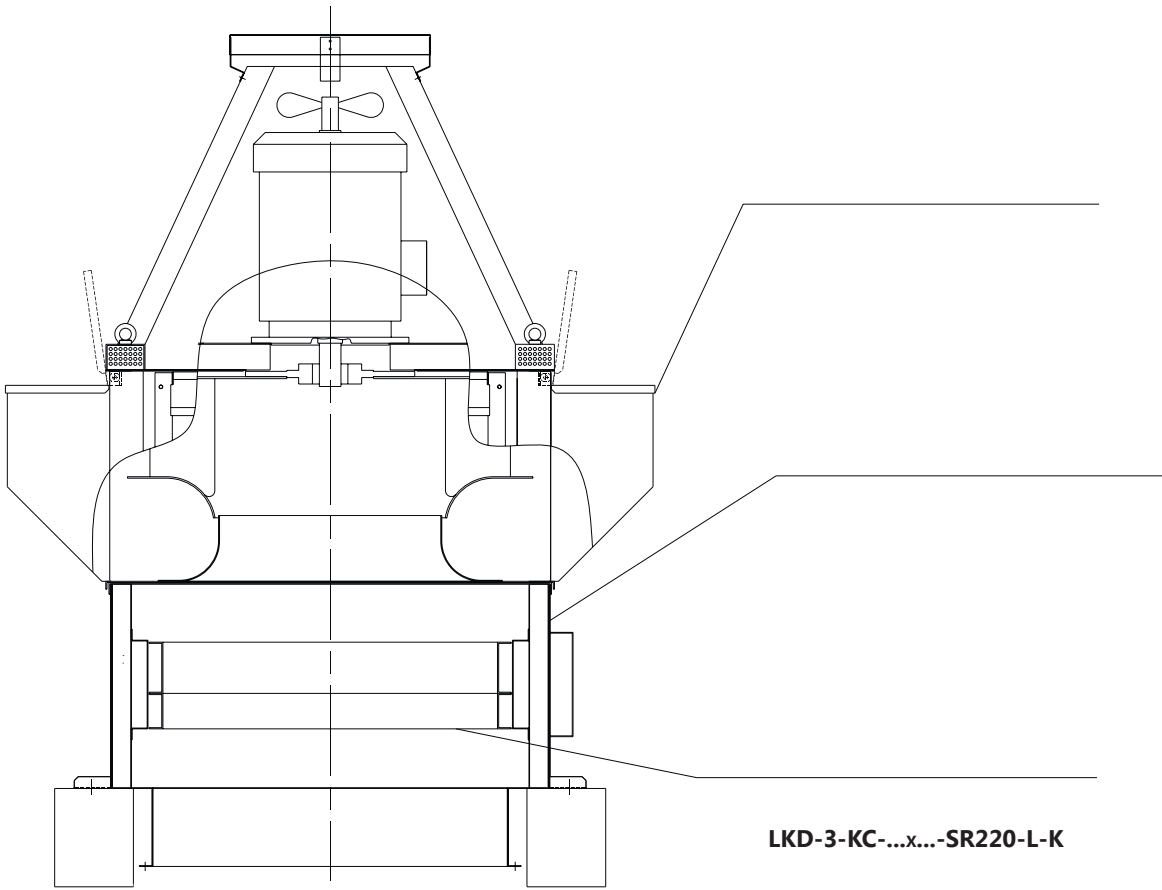
- , - 1, 15150

- + 40° ;
- - 45° ;

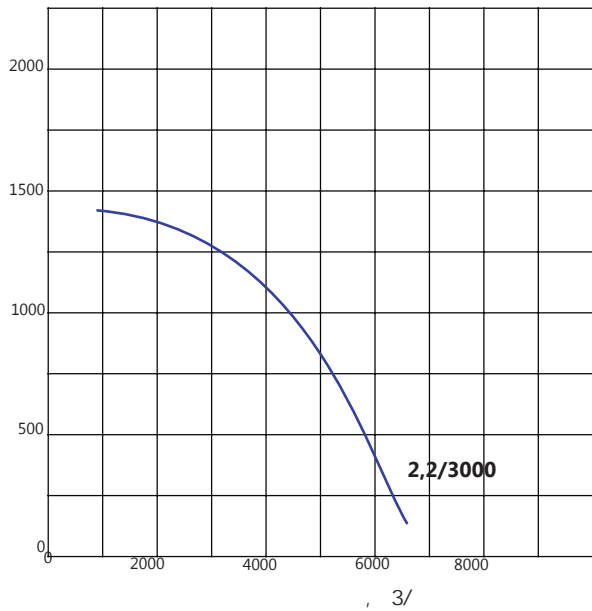
- 80% 25°

t = 400°C2 (120) ;
t = 600°C2 (120)

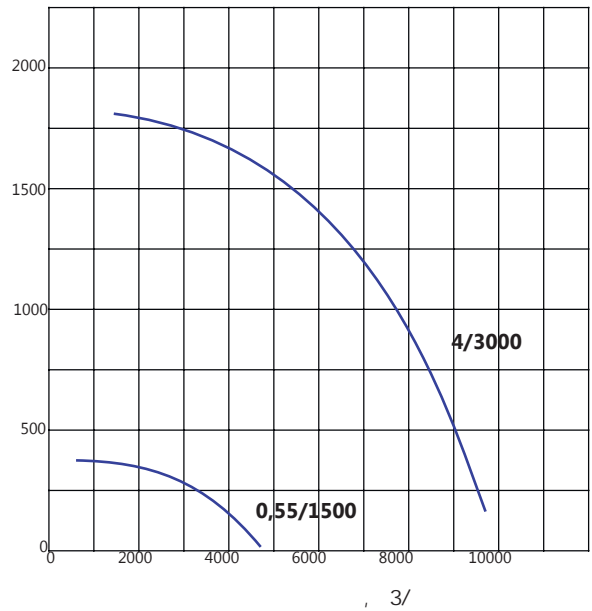




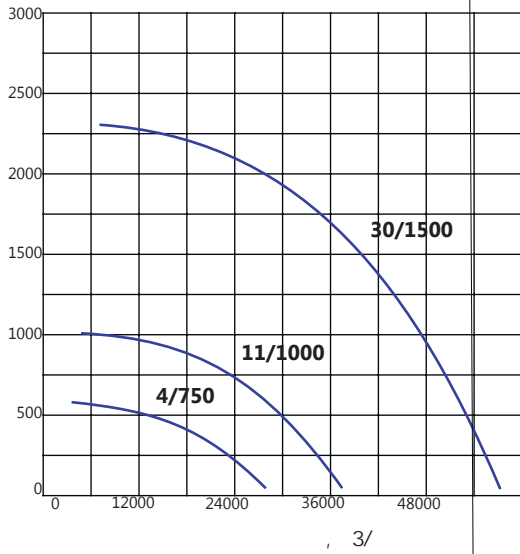
KVR-...-355-...



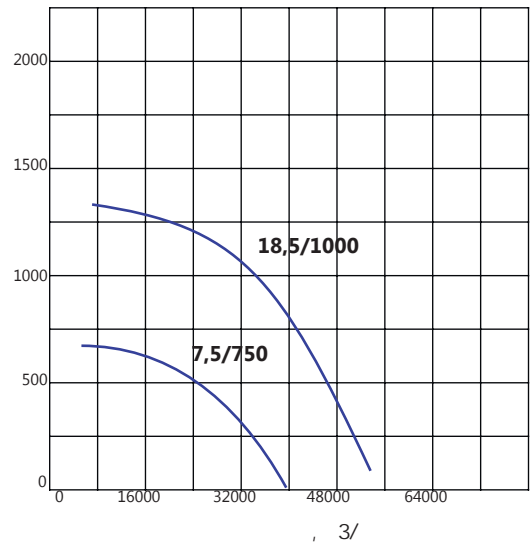
KVR-...-400-...



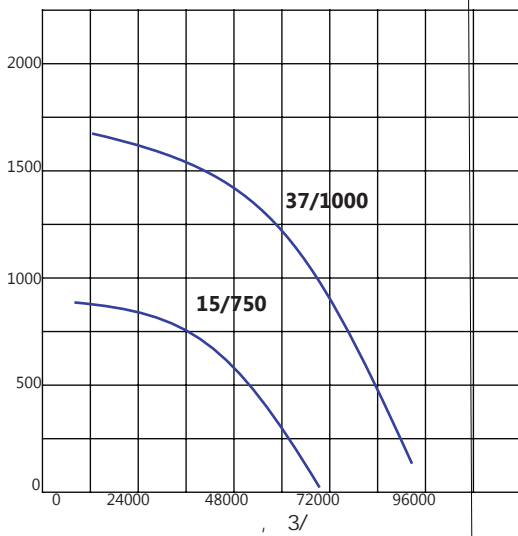
KVR-...-900-...



KVR-...-1000-...



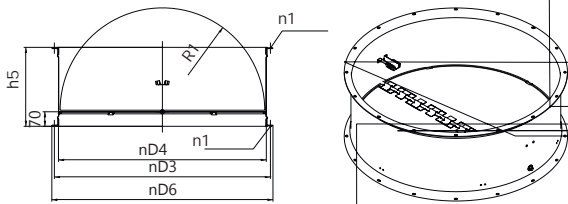
KVR-...-1100-...



t=20°

Все вентиляторы дымоудаления могут эксплуатироваться в следующих режимах:

- 1.
- 2.
- 3.



Обозначение	Масса, кг	D3, мм	D4, мм	D6, мм	h5, мм	n1, мм	M, мм	R1, мм
KO-KVR 355-400	7,2	430	400	450	250	8	7 10	193
KO-KVR 450-630	10,2	590	560	610	260	10	7 10	273
KO-KVR 710-900	20,4	830	800	850	330	12	10 15	392,5
KO-KVR 1000-1100	30,7	1040	1000	1064	380	16	10 15	492,5

Обозначение	Масса, кг	B, мм	B3, мм	H, мм
-KVR 355-400	80	98	870	720
-KVR 450-630	96	119	1035	865
-KVR 710-900	123	164	1300	1150
-KVR 1000-1100	150	198	1500	1345