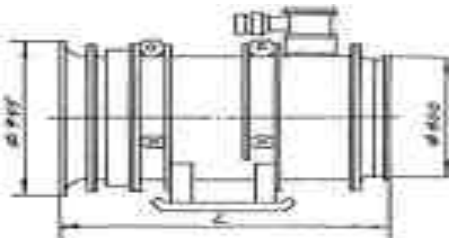


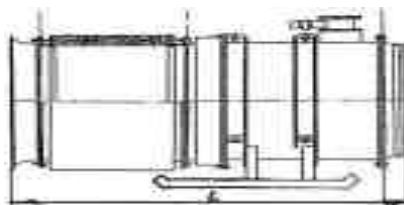
АО «КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД»

ВЕНТИЛЯТОР ШАХТНЫЙ МЕСТНОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ ВМЭ-6, ВМЭ-6-01 ТУ 3146-059-00211292-2014



ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ
ИЗГОТАВЛИВАТЬСЯ С

Вентилятор шахтный местного проветривания ВМЭ-6 осевой с электрическим приводом, одноступенчатый, взрывобезопасного исполнения, предназначен для проветривания тупиковых горных выработок в шахтах, включая опасные по газу и пыли, при плотности воздуха до $1,3 \text{ кг}/\text{м}^3$, при температуре от -20°C до $+35^\circ\text{C}$, запыленности до $50 \text{ мг}/\text{м}^3$ и относительной влажности до 95% (при температуре $+25^\circ\text{C}$).

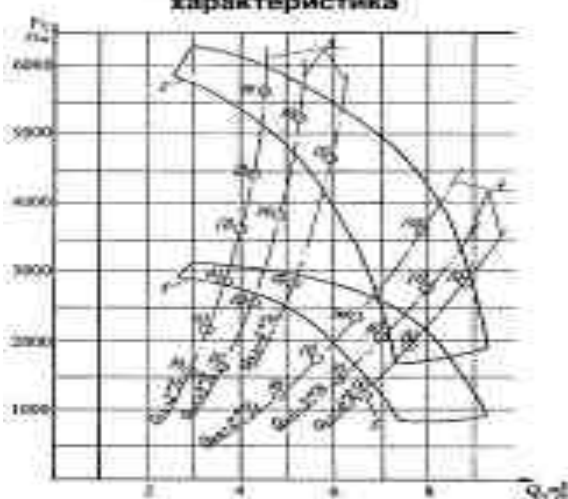


ВЕНТИЛЯТОР МОЖЕТ
ГЛУШИТЕЛЕМ ШУМА.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

	ВМЭ - 6	ВМЭ-6-01
Номинальный диаметр рабочего колеса, мм	630	630
Частота вращения ротора, мин ⁻¹ (синхронная)	3000	3000
Номинальная подача м ³ /с (предельное отклонение минус 10%)	7,0	6,72
Номинальное полное давление, Па	2500	2300
Максимальный КПД вентилятора	0,66	0,6
Мощность электропривода, кВт	25	25
Напряжение, В	380/660 660/1140	380/660 660/1140
Габаритные размеры, мм:		
длина	1060	1525
ширина	750	750
высота	975	975
Масса комплекта, кг	420	510

Аэродинамическая характеристика



Pv - полное давление вентилятора, Па;
0 - подача вентилятора, м³/с;
О.з.п. - подача в тупиковый забой;
1 - один вентилятор ВМЭ-6;
2 - два вентилятора ВМЭ-6 соединенных последовательно;
3 - трубопровод диаметром 600 мм;
4 - трубопровод диаметром 800 мм ; (2),(3) (12) соответственно
длина сети проветривания 200, 300...1200 м.

623770, Свердловская обл., Артёмовский р-он, п. Красногвардейский, ул. Дзержинского 2
тел.(34363) 44-896, тел/факс 44-996 - секретарь,

тел./ факс (34363) 44-897, 44-905, 44-992 – служба маркетинга

<http://www.krantal.com> E-mail: kzz_marketing@mail.ru

тел. 8343-379-64-61, 379-64-51, skype: [uralzavod96](skype:uralzavod96), [uralzavod17](skype:uralzavod17),

icq: 639570736, e-mail: uralzavod@bk.ru, uralzavod17@bk.ru