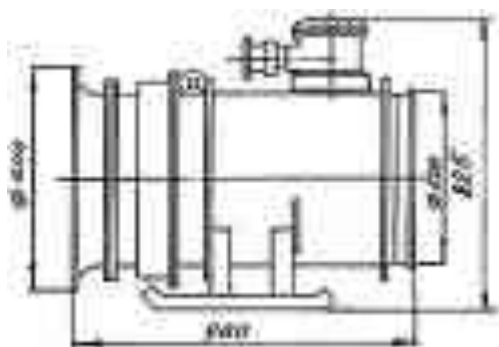


АО «КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД»

ВЕНТИЛЯТОР ШАХТНЫЙ МЕСТНОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ ВМЭ-5, ВМЭ-5-01 ТУ 3146-059-00211292-2014



Вентилятор шахтный местного проветривания ВМЭ-5 осевой, одноступенчатый взрывобезопасный, предназначен для проветривания тупиковых горных выработок в шахтах, включая опасные по газу и пыли, при плотности воздуха до $1,3 \text{ кг/м}^3$, при температуре от -20°C до $+35^\circ\text{C}$, запыленности до 50 мг/м^3 и относительной влажности до 95% (при температуре $+25^\circ\text{C}$).

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

	ВМЭ - 5	ВМЭ-5-01
Номинальный диаметр рабочего колеса, мм	500	500
Частота вращения ротора, мин^{-1} (синхронная)	3000	3000
Номинальная подача $\text{м}^3/\text{с}$ (предельное отклонение минус 10%)	3,65	3,51
Номинальное полное давление, Па	2000	1840
Максимальный КПД вентилятора	0,66	0,6
Мощность электропривода, кВт	15	15
Напряжение, В	380/660 660/1140	380/660 660/1140
Габаритные размеры, мм:		
длина	980	1370
ширина	600	600
высота	825	825
Масса комплекта, кг	270	300



Q - подача вентилятора, $\text{м}^3/\text{с}$;
 P_v - полное давление вентилятора, Па;
Оз.п. - подача в тупиковый забой;
1 - один вентилятор ВМЭ-5;
2 - два вентилятора ВМЭ-5 соединенных последовательно;
3 - трубопровод диаметром 600 мм;
4 - (2),(3) ... (18) соответственно длина сети проветривания 200, 300, 1800 м.

623770, Свердловская обл., Аргёмовский 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](http://www.krantal.com) E-mail: kkz_marketing@mail.ru

тел. 8343-379-64-61, 379-64-51, skype: uralzavod96, uralzavod17,

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