



SAFETYFIRST

ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ АТЕХ

Техническая спецификация



ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ АТЕХ (WAM15/125/4 – WAT15/125/4)

Технические характеристики aspirатора:

- корпус из проводимого ПП
- вентилятор из нержавеющей стали 304
- герметичность газа АТЕХ II С
- выходное устье диаметр 125
- входное устье диаметр 125
- класс защиты IP 55
- расход воздуха Q 80 - 460 куб. м/ч
- общее давление 290 - 195 Па
- кронштейн из окрашенной эпоксидными смолами стали

асpirатор АТЕХ:

утвержден согласно Директивам и Европейским нормам

- 94/9/CEE atex

- EN 1127-1

- EN 13463-1

размеры (Дл. x Гл. x Дост.) 268x350x280

вес кг 11

варианты соединения	однофазный	трехфазный	трехфазный
соединение	1x230В с конденс.	3x230В треугольник	3x400В звезда
мощность двигателя кВт	0,18	0,18	0,18
номинальное напряжениеВ	230	230	400
частота Гц	50/60	50/60	50/60
потребление тока А	0,95	0,95	0,55
cos	0,82	0,85	0,85
уровень шума dbA	68	68	68
обороты об./мин.	2850	2850	2850