

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Типовые узлы систем дымоудаления

Оборудование
Канальный датчик температуры TG-K330 REGIN
Однофазный регулятор PULSER 400B, до 6кВт REGIN
Вентилятор дымоудаления крышный L=17000 м ³ /ч P=500Па N=7,5кВт КРОВ61-071-ДУ400-Н-00750/04-У1 ВЕЗА
Вентилятор подпора крышный L=5700 м ³ /ч P=300Па N=1,5кВт ВКОП-0-40-Н-00150/2-У1 ВЕЗА
Вентилятор подпора осевой L=6200 м ³ /ч P=450Па N=1,5кВт с виброизоляторами ОСА 501-045-Н-00150/2-У2 ВЕЗА
Вентилятор подпора осевой L=10200 м ³ /ч P=330Па N=2,2кВт с виброизоляторами ОСА 501-045-Н-00220/2-У2 ВЕЗА
Вентилятор подпора осевой L=30000 м ³ /ч P=500Па N=5,5кВт ОСА 301-071/Е-50-Н-00550/2-У2 ВЕЗА
Стакан для установки вентилятора с обратным клапаном СТАМ-203-56 ВЕЗА
Стакан для установки вентилятора с обратным клапаном СТАМ-402-088 ВЕЗА
Вентилятор подпора осевой L=250 м ³ /ч P=300Па N=0,1кВт, СК160С, Арктика
Обратный клапан лепестковый О.к. 450 ВЕЗА
Фильтр G4 канальный ФЛК-160
Электрокалорифер N=5,02кВт (400В/2ф) РВЕС-160-5,02
Клапаны противодымной защиты нормально закрытые Стеновые с решеткой, с реверсивным приводом Belimo (220В), пределом огнестойкости EI60 DVS-W-60 (н.з) KOMFOVENT