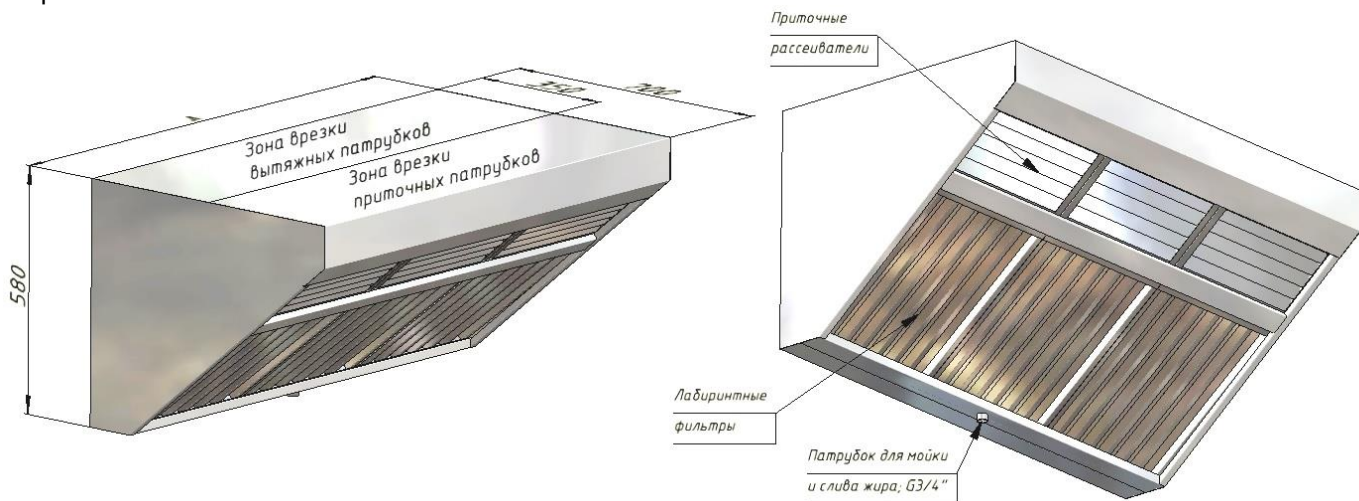


## Пристенные приточно-вытяжные зонты В3П-1.2Б-Ах0,7х0,58.

Зонты изготавливаются из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 1 мм. Оснащается лабиринтными (жироулавливающими) фильтрами). В жиросборник ввариваются патрубок (штуцер с трубной резьбой  $\frac{3}{4}$ "). Все облицовки зонта свариваются аргонной сваркой сплошным швом. Вытяжные (приточные) патрубки ввариваются в зонт по желанию Заказчика в счет стоимости зонта. **Аналог зонта МВО-МС.**



Обозначение	ш. в	ш.п	в. ф	п. с	п. с.п
В3-1.2Б-Ах0,7х0,58	650	-	620	0,16	-
В3П-1.2Б-Ах0,7х0,58	325	325	460	0,1	0,2

Расшифровка сокращений принятых в таблице:  
 ш. в – ширина вытяжной зоны зонта, мм;  
 ш. п – ширина приточной зоны зонта, мм;  
 в. ф – высота фильтра для расчета суммарной площади фильтров, мм;  
 п. с – размер проходного сечения 1-го погонного метра лабиринтных фильтров, м<sup>2</sup>;  
 п. с.п – размер проходного сечения 1-го погонного метра приточных рассеивателей, м<sup>2</sup>;