

Потолочные диффузоры САР-С предназначены для открытого монтажа и подсоединяются непосредственно к воздуховоду с использованием соединительной муфты с резиновым уплотнением, проверенным на герметичность. Вращающиеся на 360° диски (сопла) обеспечивают 100% регулировку распределения воздуха (воздух можно направлять по горизонтали, вертикали, на 1-2-3-4 стороны). Боковой зазор регулируется в пределах 0-20 мм, обеспечивая возможность увеличения расхода приточного воздуха. Конструкция диффузора САР-С представляет собой лицевую панель с соплами в комплекте со звукоизолированной камерой статического давления и клапаном. Максимальный перепад температур между приточным воздухом и температурой воздуха в помещении ∆T=12 К. Применяется как для охлажденного, так и для нагретого воздуха.

Диффузор выполнен из оцинкованной стали и покрашен в белый цвет, поворотные диски выполнены из ABS-пластика. Максимальная разница темпера-

тур для охлажденного воздуха составляет  $\Delta T$  12 К.

## CAP-C

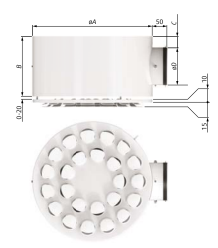
## Потолочный диффузор с регулируемыми поворотными дисками и камерой статического давления для открытого монтажа

## Монтаж

Диффузор надежно фиксируется при помощи винтов изнутри. В случае необходимости передняя панель легко снимается (необходимо потянуть ее наружу). Диффузор имеет заклепки М8 для подвески.

Рекомендуемая высота установки - 4 M.

## Типоразмеры



Код заказа	øA	В	C	øD	m
	(MM)				(кг)
CAP-C-100	314	170	35	99	2,8
CAP-C-125	399	200	37	124	4,1
CAP-C-160		250	45	159	4,5
CAP-C-200	599	285	42	199	8,3
CAP-C-250		330	40	249	8,9
CAP-C-315	799	420	53	314	15,2

