

### EC-N



Саморегулирующиеся приточные клапаны с расходом воздуха 22, 30 и 45 м<sup>3</sup>/ч изготавливаются из полистирола белого или коричневого цвета. Приточные клапаны предназначены для установки на оконных рамах и обеспечивают приток воздуха в жилые комнаты (спальни, гостиные, столовые). Размер отверстия в оконной раме для установки клапана составляет 354x12 мм.

Наружная часть клапана оснащена защитной сеткой от насекомых и производится белого или коричневого цвета.

ДхШхВ: 400 x 23 x 12



ДхШхВ: 390 x 24 x 20

Модель	RAL	Расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч)	Сниж. ур. шума
EC-N 22 Белый	1013	22	35
EC-N 30 Белый	1013	30	34
EC-N 45 Белый	1013	45	33

По запросу (RAL):



### ECA



Саморегулирующиеся приточные клапаны с расходом воздуха 22, 30, 36 и 45 м<sup>3</sup>/ч изготавливаются из литого полистирола. Приточные клапаны предназначены для установки на оконных рамах и обеспечивают приток воздуха в жилые комнаты (спальни, гостиные, столовые). Размер отверстия в оконной раме для установки клапана составляет 354x12 мм.

С внутренней стороны помещения на клапане располагается шумопоглощающая вставка.

ДхШхВ: 400 x 23 x 12



ДхШхВ: 422 x 45 x 45

Модель	RAL	Расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч)	Сниж. ур. шума
ECA 22 Белый	1013	22	39
ECA 30 Белый	1013	30	39
ECA 36 Белый	1013	36	38
ECA 45 Белый	1013	45	37

По запросу (RAL):

