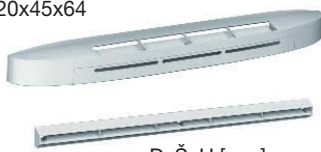
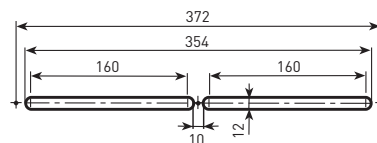


ECA-HY RA – vlhkostně regulovaný přívodní prvek s 2 tlumiči hluku

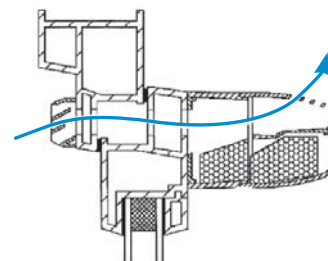

okenní přívodní prvek

DxŠxH [mm]:
420x45x64DxŠxH [mm]:
400x23x12

rozměr montážních otvorů a otvorů pro průchod vzduchu v rámu okna

Vlhkostně regulované větrací přívodní prvky pro výměnu vzduchu v místnostech. Zaručují variabilní průtok vzduchu 6-45 m³/h v závislosti na relativní vlhkosti, při rozdílu tlaku 20 Pa, což částečně odstraňuje příčné větrání, které je hlavní příčinou plýtvání energií. Prvek je vyroben ze vstříkovaného polystyrenu a skládá z venkovní žaluzie a vnitřního dílu s 2 tlumiči hluku. Prvek se instaluje do připraveného otvoru 354 x 12 mm v okenním rámu pomocí šroubů.

Typ	Průtok [m ³ /h]	Útlum [dB]
ECA-HY RA 6/45	6/45	39



řez ECA-HY-RA – tlumič

Standardní barva – bílá (RAL 9016)

K dispozici na vyžádání tyto barvy (RAL):

