

## CAP-C

Brutto ceny Kč bez DPH, rabatová skupina „A“



## Tryskové difuzory

		CAP-C -	
Velikost	připojovací hrdlo	125 - 400	
Barva	RAL9003 signální bílá	SW	

		CAP-C/T -	
Velikost	průměr napojení	125 - 400	
Barva	RAL9003 signální bílá	SW	

- Designový prvek
- Variabilní obraz proudění
- Nízká hladina hluku

## Popis

CAP-C/-CT je stropní přívodní/odvodní trysový difuzor s vestavěnou přetlakovou komorou s bočním (CAP-C) nebo vrchním (CAP-CT) napojením. Trysky lze libovolně natočit v rozsahu 360° a tím i vytvořit požadovaný obraz proudění. Posunutím čelního panelu směrem dolů se vytvoří štěrbina 0 až 20 mm, která zajistí zvýšení průtoku vzduchu při zachování tlakové ztráty a hladiny hluku. Díky vysoké indukci je difuzor speciálně určen pro systémy s variabilním průtokem vzduchu VAV a rozsah teplot  $T = \pm 12K$ .

## Konstrukční provedení

Difuzor se skládá z čelního panelu s tryskami, plenum boxu s připojovacím kruhovým hrdlem a regulační perforované klapky. Difuzor je vyrobený z pozinkovaného ocelového plechu s povrchovou úpravou v bílé barvě RAL9003-30. Dle požadavku lze vyrobit v libovolném barevném provedení dle RAL. Plastové trysky jsou pouze v bílé barvě. Připojovací hrdlo je vybaveno břitovým těsněním z gumové pryže a plastovými koncovkami, které slouží pro měření tlakového rozdílu a následného nastavení množství přívodního nebo odvodního vzduchu pomocí klapky vytvořit libovolný obraz proudění vzduchu bez zvyšování hladiny hluku, změny průtoku vzduchu nebo poklesu tlaku. Štěrbina je nastavitelná v rozsahu 0 - 20 mm.

## Montáž a příslušenství

Difuzor se připojuje přímo do potrubní trasy pomocí kruhového hrdla.

Velikost	Boční napojení		Vrchní napojení	
	CAP-C-SW		CAP-C/T-SW	
	Obj. číslo	Kč	Obj. číslo	Kč
100	98629	3 327	98641	3 040
125	98630	4 019	98642	3 694
160	98631	5 137	98643	4 726
200	98632	6 886	98644	6 413
250	98633	7 657	98645	7 124
315	98634	8 669	98646	8 031
400	157017	9 592	157019	8 814

## Poznámka:

Cena pro ostatní RALxxxx = na vyžádání (ceník příplatků RAL)