

Anemostaty nawiewne okrągłe

ACP



Opis

Anemostaty nawiewne ACP z płaszczyzną perforowaną przeznaczone są do nisko i średniociśnieniowych instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych nawiewnych i wywiewnych. Mogą pracować ze stałym lub zmiennym przepływem powietrza. Powietrze nawiewane może mieć temperaturę niższą o 12°C od temperatury powietrza panującego w pomieszczeniu. Dzięki temu nawiewniki ACP mogą być stosowane np. w chłodniach. Zaleca się montaż w płaszczyźnie sufitu.

Materiał: blacha stalowa ocynkowana

Wykończenie: malowanie proszkowe

Kolor standardowy: RAL 9003

Na specjalne zamówienie istnieje możliwość pomalowania na dowolny kolor z palety RAL.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

ACP-...- blacha stalowa ocynkowana, malowana proszkowo
kolor RAL 9003

Przykład oznaczenia

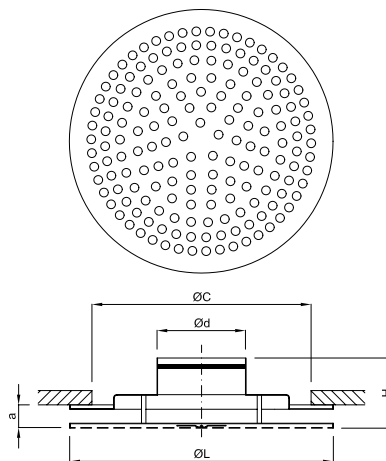
Kod produktu: ACP - aaa

typ

wielkość



Wymiary



Wielkość	ØD [mm]	ØL [mm]	ØC [mm]	H [mm]
125	123	240	200	148
160	158	300	260	158
200	198	360	320	168
250	248	460	420	168
315	313	540	500	168
400	398	540	500	168

Dane techniczne

Wykresy doboru

