

---

---

## REGISTRE DE REGLAJ OBD

### Aplicații:

Registrele de reglaj cu lamele opozabile se montează pe deschiderea terminalului de distribuție a aerului (grilă sau anemostat), atât pentru introducere cât și pentru aspirație.

### Descriere :

Se utilizează pentru reglarea debitului de aer circulat prin grilă sau anemostat rectangular, pentru echilibrarea sistemului.

Se acționează manual, lamelele opozabile mișcându-se concomitent datorită sistemului de roți dințate. Modificarea unghiului de poziționare a lamelor (0 - 90°) permite reglajul debitului de aer, de la complet închis la complet deschis.

### Material :

Ramă și lamele executate din profi I special, din aluminiu extrudat  
Sistemul de roți dințate realizat din material plastic ABS.

### Finisaj :

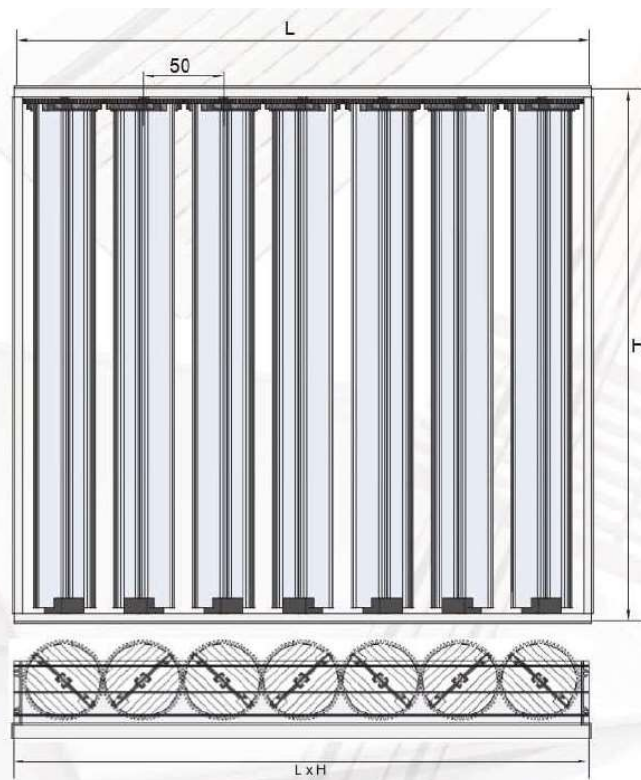
Aluminiu natur

### Fixare :

Se realizează cu șuruburi sau prin nituire, pe deschiderea grilei sau anemostatului aferent.



## Schiță tehnică



EXEMPLU:

Simbolizare OBD 020030, reprezintă:  
Registru de reglaj cu lamele opozabile  
dimensiuni de racordare  
H = 200, L = 300 (mm)

*Toleranță tehnologică : ± 2 mm*

L x H = dimensiuni de racordare la grila sau anemostat