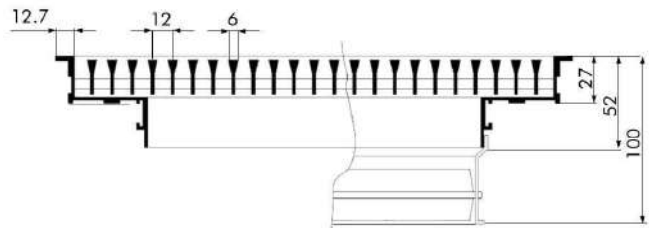
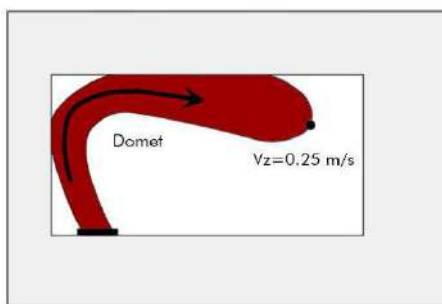
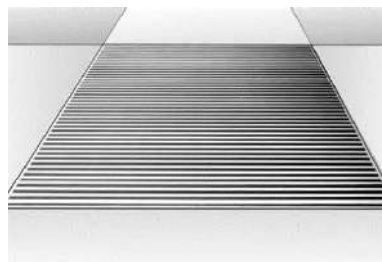
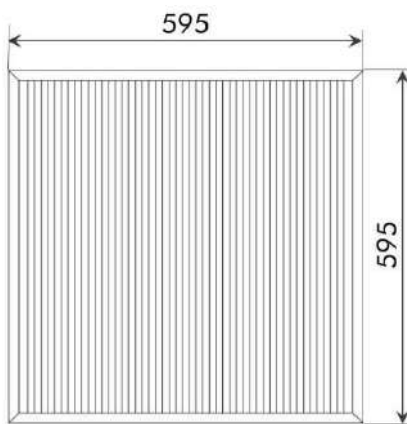


PODNA REŠETKA ZA UGRADNJU U DUPLI POD



Podna rešetka ovog tipa se koristi za ubacivanje ili izvlačenje ohlađenog ili zagrejanog vazduha u tehničkim ili računarskim prostorijama za hlađenje računarske opreme. Ugrađuje se u modularnim podnim oblogama dimenzija 600×600, na mestima gde se distribucija vazduha odvija ispod poda ili kanala. Rešetka se sastoji iz nepomičnih lopatica izrađenih od eloksiranog aluminijumskog profila visoke nosivosti. Po zahtevu se isporučuje sa suprotnosmernim regulatorom protoka "RP", koji služi za fino podešavanje željene količine vazduha.



Izborna tabela

\dot{V}		B×H	595×595
[m ³ /h]	[l/s]	Aef [m ²]	0.150
1000	277.8	Dt [m]	2.5
		NR [dBA]	<20
		Δp [Pa]	3
		Vef. [m/s]	3.0
1250	347.2	Dt [m]	3.1
		NR [dBA]	<20
		Δp [Pa]	5
		Vef. [m/s]	2.9
1500	416.7	Dt [m]	3.8
		NR [dBA]	24
		Δp [Pa]	7
		Vef. [m/s]	3.5
1750	486.1	Dt [m]	4.4
		NR [dBA]	28
		Δp [Pa]	10
		Vef. [m/s]	4.1
2000	555.6	Dt [m]	5.0
		NR [dBA]	31
		Δp [Pa]	12
		Vef. [m/s]	4.6
2500	694.4	Dt [m]	6.3
		NR [dBA]	37
		Δp [Pa]	19
		Vef. [m/s]	5.8

Primer za šifru poručivanja

TT	-PO	,RP	595×595
Tip			
Sa regulatorom protoka			
Dimenzija			