



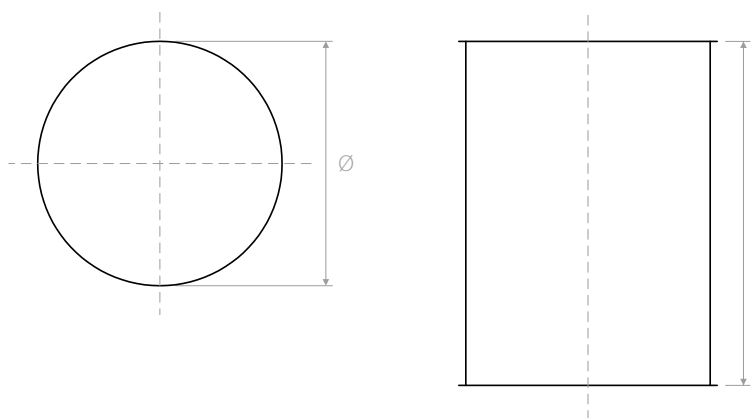
Opis Mikroperforiran kanal z indukcijskim učinkom.
Vgradnja v strop za dovod zraka.
Višina namestitve: 3,0 – 10,0 m.

Material Pocinkana pločevina, pobarvana pločevina, nerjaveče jeklo AISI 304 in 316,
bakrena pločevina.


Pritrditev Pritrjevanje je treba izvesti glede na razpoložljive možnosti na mestu vgradnje.
Pripomočki za pritrdjevanje niso priloženi.

Dodatki Mogoče je naročiti dodatne kose neperforiranega kanala.

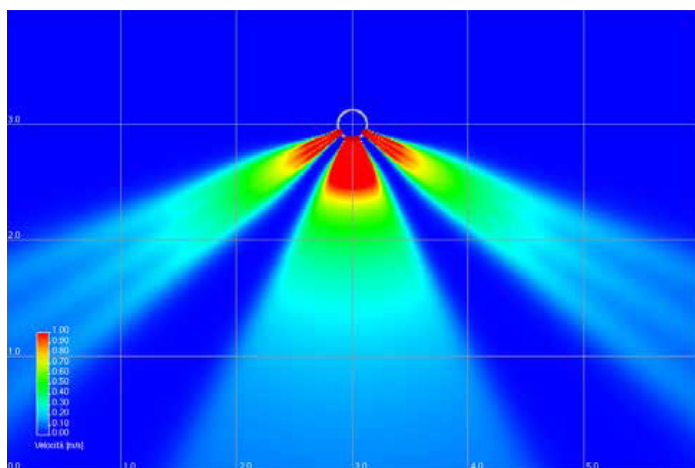
Načrti



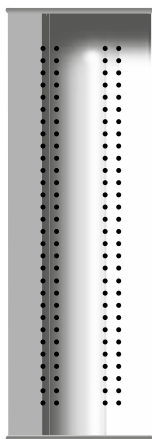
Dimenzije

	L	Debelina pločevine	Teža / meter (za jeklo)	Najmanjši pretok zraka	Največji pretok zraka
DN	mm	mm	kg	mc/h	mc/h
200	983	0,8	4,2	200	1000
250	983	0,8	5,2	400	1600
315	983	0,8	6,4	500	2500
355	983	0,8	7,2	900	3300
400	983	1	9,8	1500	4000
450	983	1	11,1	2000	5200
500	983	1	12,3	2800	6500
560	983	1	13,8	3500	8000
630	983	1	15,5	4400	10000
710	983	1,2	21	5600	12800
800	983	1,2	23,7	7200	16300
900	983	1,2	26,6	9100	20500
1000	983	1,2	29,6	11300	25400

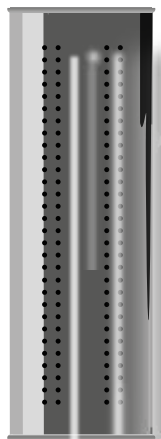
Primer distribucije zračnega toka (navpični prerez)



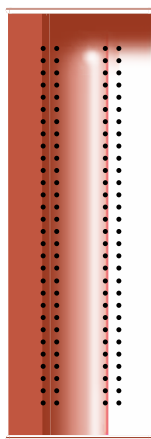
Materiali



Pocinkana pločevina

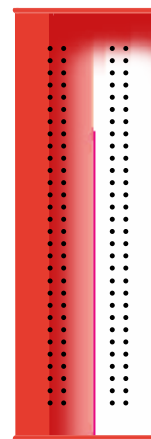
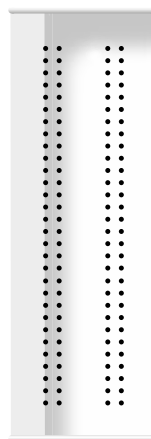


Finiširano nerjaveče jeklo 2B



Bakrena pločevina

Barve



Izbira barv sistema RAL