

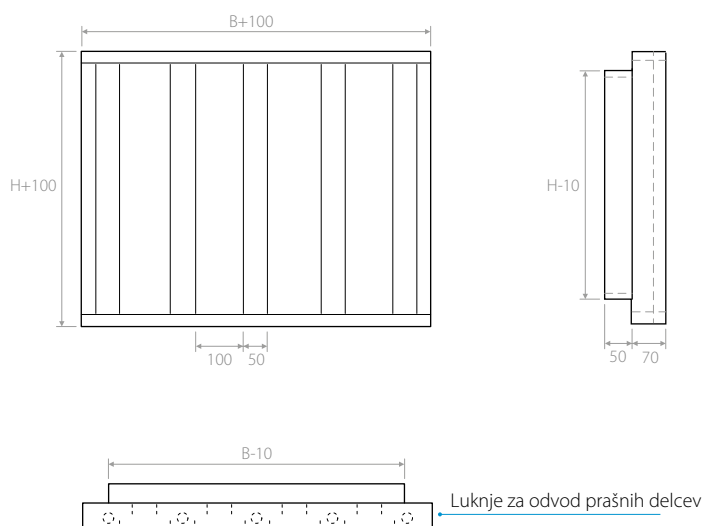


**Opis** Rešetke za zajem zraka v prašnih okoljih. Te rešetke so namenjene zajemu zraka in prvi stopnji grobe filtracije z inercijskim ločevanjem. Okvir rešetke ima luknje za odvajanje prašnih delcev in peska. Zajem delcev je izveden z dvema vrstama »C-lamel«, nameščenih navpično druga nasproti drugi. Najvišja delovna temperatura 200 °C. Delovni tlak do 1000 Pa.

**Material** Pocinkana pločevina, nerjaveče jeklo ali aluminij. Po naročilu tudi drugi materiali.

**Pritrditev** Z vijaki na sprednji strani okvirja. Po naročilu s sponami.

## Načrt



Vstopna hitrost zraka	[m/s]	0,5	1	1,5	2	2,5
Padec tlaka	[Pa]	9	32	67	114	172