**Zastosowanie:**

nawiew w instalacjach nisko i średniociśnieniowych.

**Montaż:**

na kanałach wentylacyjnych prostokątnych i w ścianach. Mocowanie za pomocą widocznych śrub w wytłaczanych otworach w ramce czołowej lub bez widocznych śrub z mocowaniem wciskowym w dodatkowej ramce montażowej RM.

**Budowa:**

ramka czołowa oraz kierownice wykonane z wytłaczanych profili aluminiowych. Osadzenie kierownic – pierwszy rząd poziomy, drugi pionowy – KSH-V-al, pierwszy rząd pionowy, drugi poziomy – KSV-H-al, regulacja kąta nachylenia ręczna.

**Materiał:**

aluminium, stop 6063.

**Wykończenie powierzchni:**

aluminium naturalnie anodyzowane lub powłoka lakiernicza proszkowa w kolorze zgodnym z katalogiem RAL.

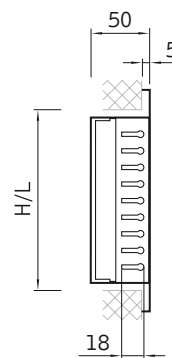
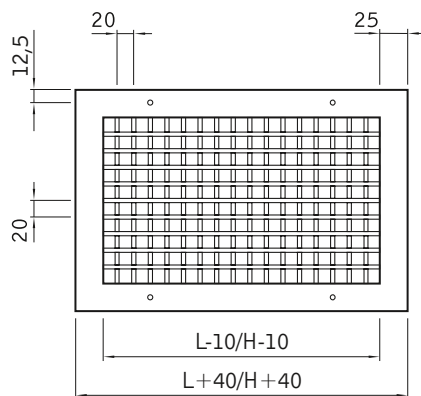
**Regulacja przepływu:**

za pomocą przepustnicy przeciwbieżnej typ P. Ustawianie natężenia przepływu odbywa się od czoła bez konieczności demontażu kratki.

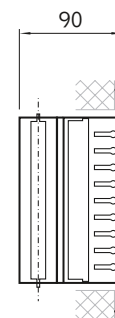
**Certyfikaty:**

Aprobata techniczna: AT/99-02-0777-01

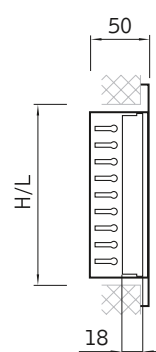
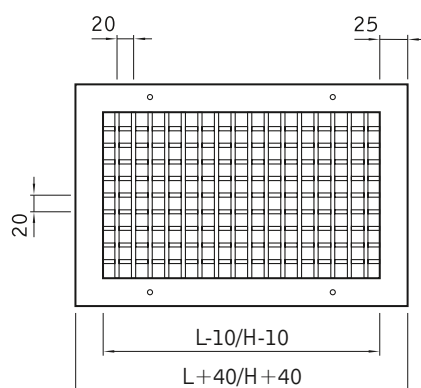
Atest higieniczny: HK/B/1705/01/2008

**Wymiary i oznaczenie typu:**

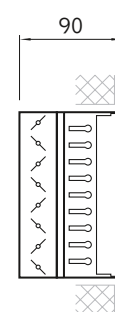
KSH-V-al



KSH-V-al-P



KSV-H-al



KSV-H-al-P