**Zastosowanie:**

nawiew lub wywiew w instalacjach nisko i średniociśnieniowych.

**Montaż:**

na kanałach wentylacyjnych prostokątnych, w ścianach lub sufitach. Mocowanie za pomocą widocznych śrub w wytłaczanych otworach w ramce czołowej lub bez widocznych śrub z mocowaniem wciśkowym w dodatkowej ramce montażowej RM (niezalecane dla montażu w sufitach).

**Budowa:**

Ramka czołowa oraz wewnętrzny raster osłonowy wykonane z wytłaczanych profili aluminiowych. Osadzenie kierownic na stałe poziome - KSH-RS-90°-al lub pod kątem 45° - KSH-RS-45°-al.

**Materiał:**

aluminium, stop 6063.

**Wykończenie powierzchni:**

powłoka lakiernicza proszkowa bezbarwna lub w kolorze zgodnym z katalogiem RAL.

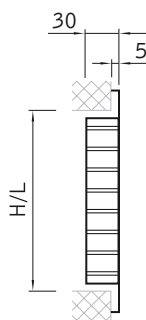
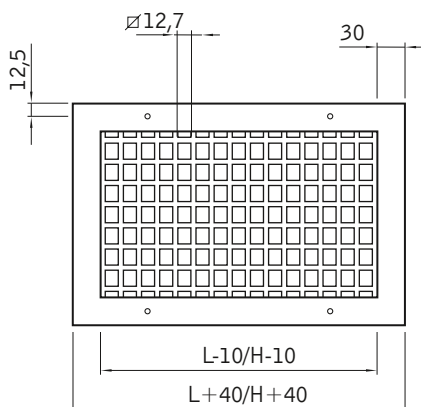
**Regulacja przepływu:**

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

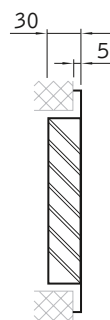
**Certyfikaty:**

Rekomendacja techniczna: RT-ITB-1147/2009

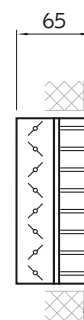
Atest higieniczny: HK/B/1705/02/2008

**Wymiary i oznaczenie typu:**

KSH-RS-90°-al



KSH-RS-45°-al



KSH-RS-90°-al-P