

**Anwendung:**

Die Zu- und Abluft in Nieder- und Mitteldrucklüftungsinstallationen..

Einbau:

in den Wänden, Türen und an den inneren Fensterbrettern. Befestigung mit sichtbaren Schrauben in den gepressten Öffnungen im Stirnrahmen oder ohne sichtbare Schrauben mit Einpressbefestigung in einem zusätzlichen Montagerahmen RM

Herstellung:

Stirnrahmen und Lamellen hergestellt aus Walzenprofilen aus Aluminium. Der Lamellensitz ist fest. Ausführungsvarianten: : eine leichte Konstruktion KNK-al-1 und eine verstärkte Konstruktion KNK-al-2. Optional: – Gerade Zuluft –KNK-al oder unter 15°- KNK-al-15° Zuluft KNK-al.-15 Max. Länge 2 mb.

Material:

Aluminium Stop 6063.

Oberfläche:

Aluminium eloxiert oder mit Pulverlackbeschichtung – standard RAL 9003 oder auf Wunsch 9010, 9016, 7040 ohne zusätzlichen Zuschlag, andere RAL Farbton nach Wahl auf Anfragen.

Regulierung:

P-gegenläufige Mengenregulierung

N – Schöpfzunge

SK – Schlitzschieber schräg

SP – Schlitzschieber gerade

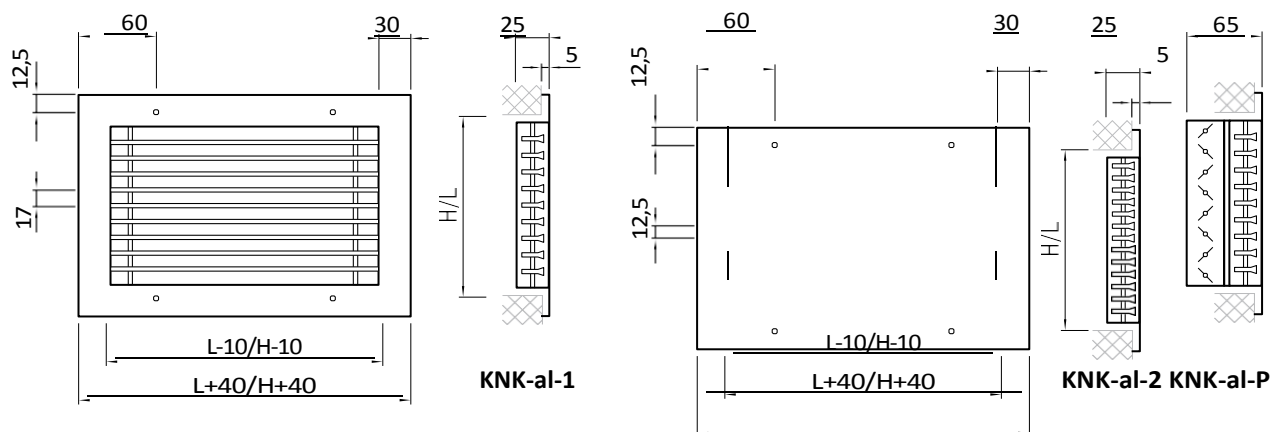
Zertifikate:

Technische Empfehlung: RT-ITB-1148/2010

Hygienebescheinigung: HK/B/1228/01/2013

Abmessungen:

L-H /Ausschnitt in mm Größe/ L-10 und H-10 Stutzenmaß

**Wersje nawiewu:**