

**Anwendung:**

Die Zu- und Abluft in den Kaminlüftungsinstallationen als ein Element, das die entsprechende Luftzirkulation um den Kamineinsatz herum garantiert und die Warmluft in den Raum abführt.

**Einbau:**

in den Innenwänden. Befestigung mit sichtbaren Schrauben in den gepressten Öffnungen im Stirnrahmen oder ohne sichtbare Schrauben durch Einpressen in den zusätzlichen Montagerahmen RM.

**Herstellung:**

Stirnrahmen aus Walzenprofilen, Innenlech perforiert- KWK-1, Innenlech aus Netz (Maschenweite: 4,5x9 mm), Oberfläche 56 %- KWK-2

**Material:**

Stahl, Stahl verzinkt,

**Oberfläche:**

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

**Zertifikate:**

Hygienebescheinigung: HK/B/1228/02/2013

**Abmessungen:**

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

