

**Anwendung:**

Die Zu- und Abluft in Nieder- und Mitteldrucklüftungsinstallationen, mit nicht aggressiver Umgebung und mit einer relativen Feuchtigkeit von bis zu 70%.

Einbau:

an den rechteckigen Lüftungskanälen und Wänden. 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 aus Netz (Maschenweite: 4,5x9 mm), Oberfläche 56 %

Material:

Stahl, Stahl verzinkt, Edelstahl (nur Industrielle Ausführung)

Oberfläche:

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

Zertifikate:

Hygienebescheinigung: HK/B/1228/02/2013 Patent 212417

Abmessungen:

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

