



HESCO LG

Die Lineargitter aus Leichtmetall sind formschöne Luftdurchlässe. Sie sind nicht begehrbar. LG eignen sich als Zu- oder Abluftgitter in Lüftungskanälen, Abdeckgitter in Fensterbrüstungen, Zu- oder Umluftgitter bei Induktionsgeräten.

Ausführung □

Lineargitter bestehen aus einem Aussenrahmen und einem festmontierten Lamellenrost aus Leichtmetall farblos anodisiert. Drosselelemente bestehen aus verzinktem Stahlrahmen mit gegenläufigen Leichtmetall-Lamellen.

Ausschreibung □

Typen LG FG30NT, LG FS30NT, LG WG30NT, LG WS30NT LG FG30GT, LG FS30GT, LG WG30GT, LG WS30GT

Lineargitter aus stabilen, aber nicht begehrbaren Leichtmetallprofilen, farblos anodisiert. Bestehend aus einem Aussenrahmen mit festmontiertem Lamellenrost. Lamellen in Längsrichtung angeordnet, nicht verstellbar.

Typen LG FG36NT, LG FS36NT, LG WG36NT, LG WS36NT LG FG36GT, LG FS36GT, LG WG36GT, LG WS36GT

Lineargitter wie LGF..30 und LGW..30, jedoch mit rückseitig aufgeschraubtem Drosselement und gegenläufigen Leichtmetall-Lamellen (natur).

Befestigungsvarianten

- ingelegt
- mit Klemmfedern
- mit Befestigungslöchern

Typen (Lamellenrost) LG OG...NT, LG OS...NT, LG OG...GT, LG OS...GT

Lamellenrost aus stabilen, aber nicht begehrbaren Leichtmetallprofilen, farblos anodisiert. Lamellen in Längsrichtung angeordnet, nicht verstellbar. Verbindungsrohre einseitig mit Kunststoff-Puffern.