



## HESCO DG / DGL

Die Diffusionsgitterbänder sind als Zu- oder Abluftgitter verwendbar und wirken sehr dekorativ. Sie können in Decken oder Wänden eingesetzt werden und integrieren sich optimal in jegliche Art von Räumen.

### Ausführung



Die Diffusionsgitterbänder haben einen freien Querschnitt von 77% und werden in Teilstücken geliefert.

#### DG1 + DGL1

Vertikale und horizontale, einzeln einstellbare Leitlamellen, Winkelrahmen mit schraubenloser Befestigung und Schaumstoffabdichtung. Stahl pulverbeschichtet, RAL 9010 oder aus Aluminium, farblos anodisiert (DGL1).

#### DG3 + DGL3

Vertikale einzeln einstellbare Leitlamellen, Winkelrahmen mit schraubenloser Befestigung und Schaumstoffabdichtung. Stahl pulverbeschichtet, RAL 9010 oder aus Aluminium, farblos anodisiert (DGL3).

#### DG5P + DGL5P

Gitter wie DG1/DGL1, mit rückseitig aufgeschraubter Drosselung aus Leichtmetall, bestehend aus Schieberkasten mit Schieber.

#### DG6 + DGL6

Gitter wie DG1/DGL1, mit rückseitig aufmontierten Gegenlaufklappen, Drosselung: Stahl feuerverzinkt, Lamellen Alu roh.

#### DG8 + DGL8

Gitter wie DG3/DGL3, mit rückseitig aufmontierten Gegenlaufklappen, Drosselung: Stahl feuerverzinkt, Lamellen Alu roh.

#### MR

Mauerrahmen aus Stahl verzinkt mit Distanzbügeln.

#### DGX (Inox)

Auf Anfrage.

### Ausführung



TROX HESCO Diffusionsgitterbänder für Zu- und Abluft mit einzeln einstellbaren horizontalen und vertikalen Luftleitlamellen mit/ohne aufgebauter Mengenregulierung: Decken-,

Wand- oder Brüstungseinbau. Winkelrahmen mit unsichtbarer, schraubenloser Befestigung und Schaumstoffdichtung. Einbau wahlweise mit oder ohne Mauerrahmen (s. Prospekt L-02-1-10d).