



HESCO QUELLLUFTDURCHLÄSSE

Quellluftdurchlässe von TROX HESCO haben eine Vielfalt von verschiedenen Formen und garantieren eine gute Integration in die Gestaltung des Innenausbaus. Neben zahlreichen Standardausführungen sind Sonderausführungen je nach Kundenwunsch möglich.

Die Quellluftdurchlässe zeichnen sich durch ein hervorragend, gleichförmiges Strömungsprofil und eine verkleinerte Nahzone aus. Spezialdüsen im Luftverteiublech garantieren Wartungsfreiheit.

Elektronische Berechnungen der Quellluftdurchlässe können mit dem EasyProductFinder schnell und einfach ausgeführt werden.

Ausführung □

TROX HESCO Quellluftdurchlässe sind in der Standardausführung aus verzinktem Stahlblech. Das Frontblech ist mit einem Lochdurchmesser von 3 mm perforiert. Die Sichtflächen sind weiss lackiert nach RAL 9010. Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich. Sie sind wartungsfrei, da kein Filtermaterial verwendet wird. Sonderanfertigungen sind möglich. Masstoleranzen $\pm 2,5$ mm. In der Standard-Ausführung werden die TROX HESCO Quellluftdurchlässe als montagefertige Einheit geliefert. Die Spezialdüsen mit angeformter Schöpfzunge sind aus PP- Kunststoff. Runde Anschlussstützen ≤ 400 mm mit Lippendichtung.

Ausschreibung □

TROX HESCO Quellluftdurchlässe zur optimalen Einbringung von aufbereiteter Luft in den Raum nach dem Verdrängungsprinzip. Absolut gleichmässiges Strömungsprofil durch eingebaute Spezialdüsen mit angeformter Schöpfzunge.