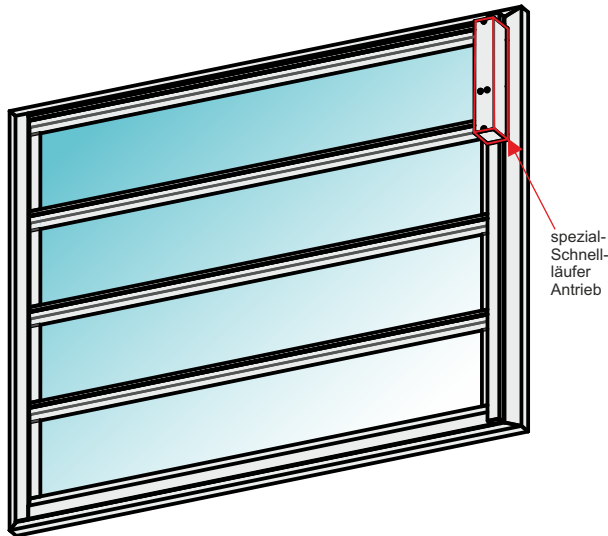


Type DBA-P50-GLF/PLF selbstständig regelnde Einheit

Type DBA-P30-GLF/PLF selbstständig regelnde Einheit mit redundanter Differenzdruckmessung laut TRVB 112 S neu



- Sonder-/Maßanfertigung / flexible Größenanpassung
- externe Druckaufnehmer-Klemmbox (siehe Katalogblatt 3.532)
- Spülfunktion gemäß TRVB S 112
- Versorgung 24V DC
- Leistungsbedarf je Klappe 30VA
- optional mit red. Differenzdruckmessung
- großer Öffnungsquerschnitt gegeben
- Rahmen und Flügel aus thermisch getrennten, stranggepressten Aluminiumprofilen
- Rahmenbautiefe 50 mm, Flügel 34 mm
- Flügel umlaufend gerahmt
- Lamellen mittig gelagert
- verdeckt liegende Beschläge
- Oberfläche Standard Profile ALU eloxiert (Beschichtung auf Anfrage)
- Einbau für sämtliche Gegebenheiten möglich (Mauer, Pfosten-Riegel, Alukonstruktion, etc.)
- Direktverschraubung oder Klemmung

Varianten Lamellenausführung:

■ Wärme-Isolierglas

1x 4 mm Float außen
 1x 6,4 mm VSG (33.1) innen
 mit 14 mm SZR Argon (mit Aluminium Abstandhalter)
 Ug-Wert 1,10 W/m²K (DIN EN 673)
 Gesamtglasstärke 24,4 mm

■ Paneelfüllung

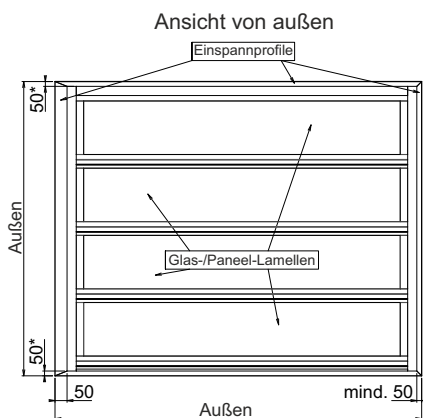
1x 2 mm Aluminiumblech außen
 1x 2 mm Aluminiumblech innen
 mit 20 mm Dämmkern (Styrodur)
 Up-Wert 1,35 W/m²K (DIN EN 673)
 Gesamtpaneelstärke 24 mm



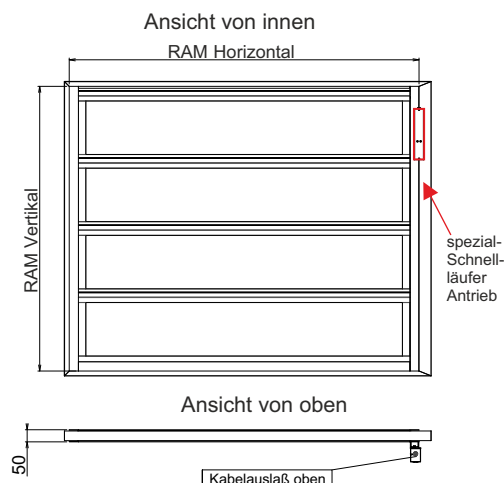
Beispiel Glas-Lamelle



Beispiel Paneel-Lamelle



* individuelle Anpassung möglich!



Lamellendetail