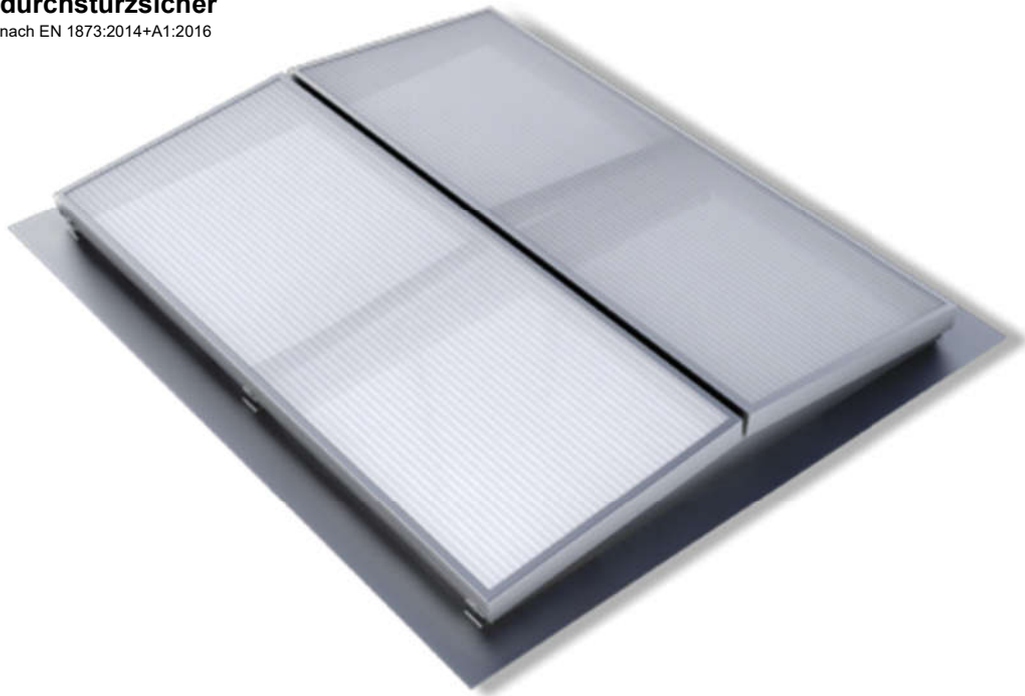




nach EN 12101-2:2003
durchsturz sicher
nach EN 1873:2014+A1:2016



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Doppelklappenlüfter ist ein witterungsbeständiges System, welches sich hervorragend als Lüftungs- und Entrauchungsgerät eignet. Zeitgleich wird über den Doppelklappenlüfter auch für eine natürliche Tageslichtzufuhr gesorgt. Die Auswahlmöglichkeit unterschiedlicher Klappenausführungen, Flansche und Sockel ermöglicht es dem System Ihren Bedürfnissen individuell entsprechen zu können. Um eine Wasserdichtigkeit und einen geringen Wartungsaufwand zu gewährleisten, besteht das System aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminium. Für die Bedienung der Doppelklappenlüfter kann zwischen einer pneumatischen und einer elektrischen Variante gewählt werden. Diese können bis zu einer Breite von 2.500 mm und einer Länge von 3.500 mm gefertigt werden.



EINSATZBEREICHE

Die Geräte lassen sich sowohl in verschiedenen Dachformen als auch in Tageslichtsystemen installieren. Sie eignen sich besonders für den Einsatz in Warenhäusern, Lagerhallen, Logistikzentren und Produktionshallen, sowie Industriegebäuden.

VERWENDETE MATERIALIEN

Aluminium; gehärtetes, seewasser- und korrosionsbeständiges AlMg3 und stranggepresste Aluminiumprofile für die Rahmen. Korrosionsbeständige Lager. Das Aluminium wird standardmäßig unbehandelt geliefert. Frei von Silikonen.

ABMESSUNGEN

Dachöffnungsbreite B: 1.000 – 2.500 mm
Dachöffnungslänge L: 1.000 – 3.500 mm

ÖFFNUNGSWINKEL

Bis 90° Grad

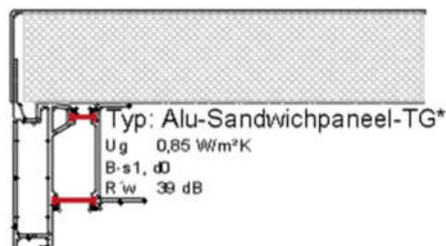
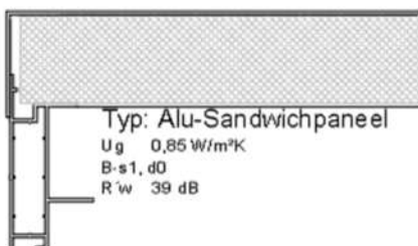
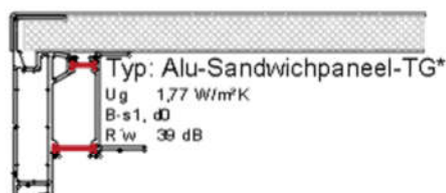
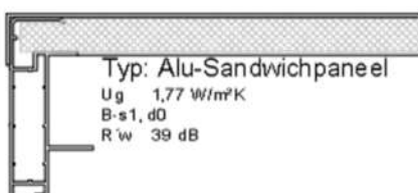
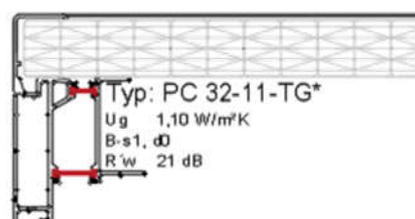
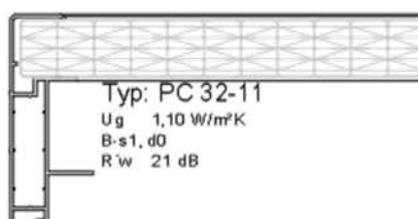
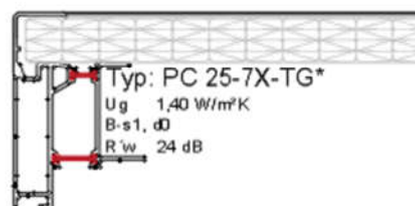
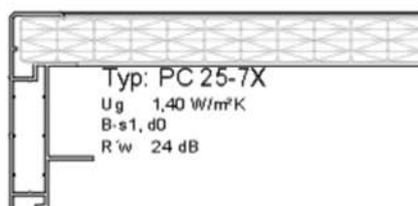
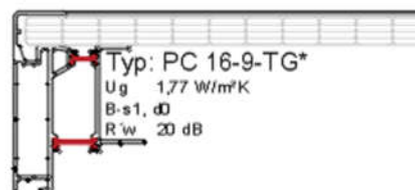
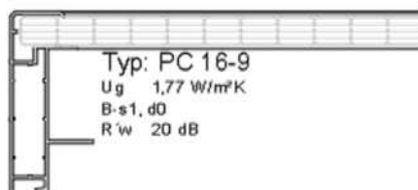
STEUERUNG – natürliche Lüftung

P2 - Doppelrohr-Druckluftbetrieb
M230V Elektromotor

STEUERUNG – Brandlüftung

P2F Doppelrohr-Druckluftbetrieb inkl.
thermischer Einzelauslöse
M24V Elektromotor

KLAPPENVARIANTEN



BASIS

Doppelt isoliertes Aluminium
 Doppelt isoliertes Aluminium mit TG*
 * thermisch getrennte Ausführung

OPTIONEN

Individuelle Größen, Pulverbeschichtung (RAL Farben) und Vogel- und Insektenschutzgitter sowie Durchsturzgitter 1200 J

GESETZLICHE BESTIMMUNGEN

Die Systeme sind gemäß EN12101-2 getestet und zertifiziert.



ATTRIA GmbH
Gewerbepark Mitterfeld 7
2523 Tattendorf
Österreich



+43 2254 73 734
office@attria-group.com
www.attria-group.com



ATTRIA GmbH
Am Dorfplatz 1
86489 Deisenhausen
Deutschland



+49 8282 6209190
office@attria-group.de
www.attria-group.de



ATTRIA production GmbH
Gewerbepark Mitterfeld 7
2523 Tattendorf
Österreich



+43 2254 73 734
office@attria-production.com
www.attria-production.com