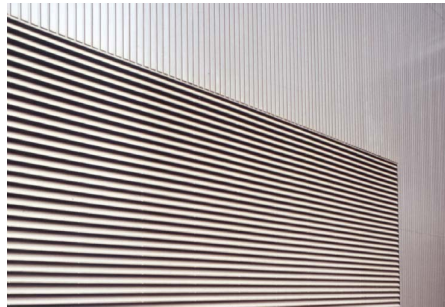
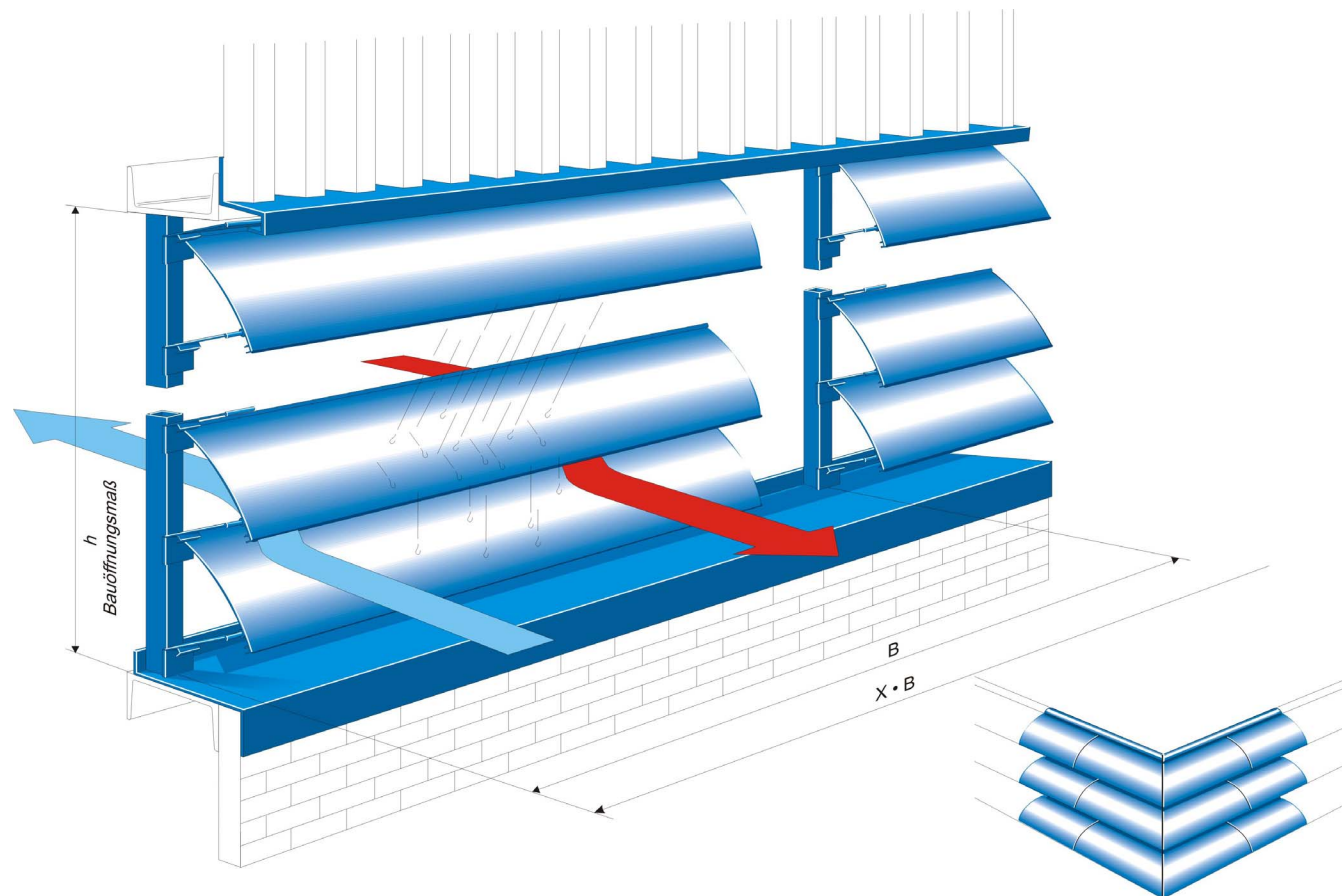


Feststehende Zuluftjalousie Typ LUE-FW

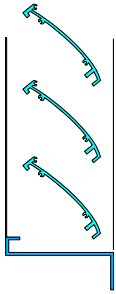


Übersicht

Feststehende Zuluftjalousie als durchgehende Lamellenwand in Industriearbeitung aus Aluminiumstrangpressprofilen.



Feststehende Zuluftjalousie Typ LUE-FW

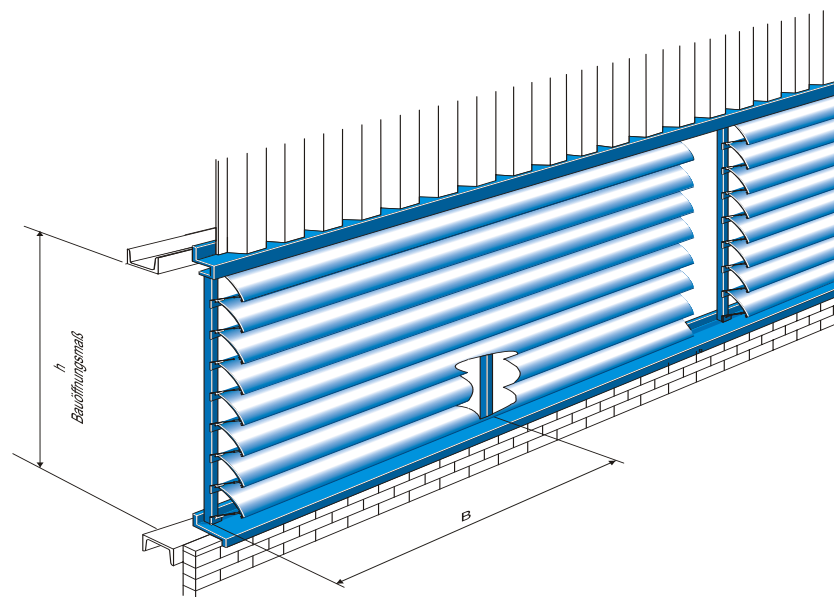


Produktbeschreibung

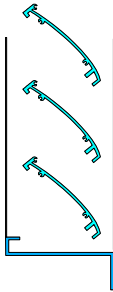
LUE-FW. Die architektonisch ansprechende Lamellenwand. Optimal in Funktion und Design.

GAL entwickelte für die Zuluftzufuhr einen völlig neuen Jalousietyp, welcher Maßstäbe für die Zukunft setzt. Er ist sowohl für die architektonische Gestaltung als auch für die industrielle Anwendung geeignet. Die neuartige und aerodynamisch optimierte Lamelle wurde aus einem Tragflügelprofil entwickelt und bei der DLR (Deutsches Zentrum für Luft und Raumfahrt), Göttingen, getestet. Sie gewährleistet höchsten Luftdurchsatz bei optimaler Regendichtigkeit. Auch in äußerst exponierten Lagen, bei denen extreme Windgeschwindigkeiten auftreten können, wird dieser neue Jalousietyp eingesetzt.

Die Jalousien können der Fassade sowohl in architektonischer als auch in farblicher Hinsicht individuell angepasst werden. Die durchgehende Lamellenwand Typ LUE-FW eignet sich insbesondere für großflächige, architektonisch ansprechende Zuluftbänder, da diese Lamellenwand in jeder beliebigen vertikalen und horizontalen Abmessung eingesetzt werden kann und eine optisch nahtlose Einheit bildet.



Feststehende Zuluftjalousie Typ LUE-FW



Technische Daten Materialspezifikation Optionen

Jalousielamellen

Material: Aluminium Strangpressprofil in Eloxalqualität (AlMgSi 0,5 F22)

Materialstärke: 1,8 mm

Gewicht: ca. 9 Kg/m²

Durchflussbeiwert

C_{vo} 0,35

Anzahl Lamellen	Höhe Lichte Öffnung	Breite
5	846	Variabel entsprechend Kundenspezifikation. Jede beliebige Breite ist realisierbar.
6	1011	
7	1176	
8	1341	
9	1506	
10	1671	
11	1836	Zwischen- und Sondergrößen werden entsprechend Kundenspezifikation auf Maß gefertigt. Jede beliebige Höhe ist realisierbar.
12	2001	
13	2166	
14	2331	
15	2496	
16	2661	
17	2826	
18	2991	

Betätigung		Ausführung			Optionen					
manuell		pneumatisch	elektrisch	Alu natur	Eloxiert	Beschichtet	RWA Funktion, zugelassen (ABP)	Vogelschutz-Gitter	EPDM Lippendichtung	Seitliche Bürstendichtung
Handhebel	Teleflex									
N/A	N/A	N/A	N/A	X	X	X	N/A	X	N/A	N/A