



JALOUSIEKLAPPE VARIANTE JZ-HL

Jalousieklappe mit Stellantrieb



GEGENLÄUFIGE LAMELLEN





SERIE JZ-HL

ZUR LUFTDICHTEN ABSPERRUNG IN LUFTECHNISCHEN ANLAGEN

Rechteckige Jalousieklappen zur Volumenstrom- und Druckregelung sowie zum luftdichten Absperrern von Luftleitungen und Öffnungen in Wänden und Decken

- Maximale Abmessungen 2000 × 1995 mm
- Leckluftstrom bei geschlossener Jalousieklappe nach EN 1751, größenabhängig Klasse 1 – 2
- Gehäuse-Leckluftstrom nach EN 1751, Klasse C
- Gegenläufige, strömungsgerechte Lamellen
- Kupplung der Lamellen mit außenliegendem Hebelgestänge
- Zusätzlich zur Standardmaßreihe zahlreiche Zwischenmaße

Optionale Ausstattung und Zubehör

- Stellantriebe: Auf-Zu-Antriebe, Variable Antriebe
- Ex-geschützte Ausführung mit pneumatischem Antrieb oder Federrücklaufantrieb
- Pulverbeschichtete Ausführung

Anwendung ^

Beschreibung v

TECHNISCHE INFORMATION

Funktion, Technische Daten, SCHNELLAUSLEGUNG, AUSSCHREIBUNGSTEXT, Bestellschlüssel, PRODUKTBEZIEHUNGEN ^

Anbauteile, Abmessungen und Gewichte, Produktdetails ▼

Einbaudetails, Grundlagen und Definitionen ▼

TROX Austria GmbH



Lichtblaustraße 15
1220 Wien, Österreich
Telefon +43 1 250 43-0
Fax +43 1 250 43-34
Allgemeines: trox@trox.at
anfragen@trox.at
bestellungen@trox.at

Online-Service

- [TROX Terminliste](#)

- [TROX Lagerartikel Wien](#)

- [Ihr Ansprechpartner](#)

- [Online-Störungsmeldung](#)

- [BIM](#)

Service-Hotlines

Vertrieb und technische Beratung
Österreich
+43 1 250 43 0
[Kontakt](#)

[Gebietsaufteilung](#)

Für Rückfragen bei Bestellungen:

+43 1 250 43 – 900

[TROX IM SOCIAL WEB](#)
