

Für mehr Sicherheit und Komfort

Neue Luftregel- und Absperrklappen mit außenliegenden Zahnrädern

Für noch mehr Komfort, optimale Sicherheit, auch für Dichtheit und Hygiene liefern wir Luftregel- und Absperrklappen mit außenliegenden Zahnrädern.

Die nach DIN EN 1751 vom RWTÜV durchgeführten Messungen bestätigen die höchste Klasse 4 bis 2000 Pa in der luftdichten Ausführung und die Dichtigkeitsklasse 2 bis 2000 Pa in der Standardklasse (lippendichte Ausführung). Unsere Ausführung übertrifft sogar die Anforderungen

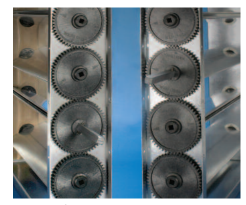
nach DIN 1946 Teil 4. Die Vorteile dieser Bauweise liegen auf der Hand:

- Zahnräder außerhalb des Luftstromes
 potimale aerodynamische Verhältnisse
- keine Verschmutzung der Zahnräder
 optimale Hygiene
- Langlebigkeit mit geringer Störanfälligkeit
- geringer Verschleiß

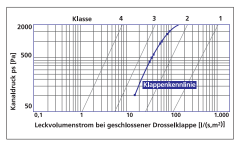




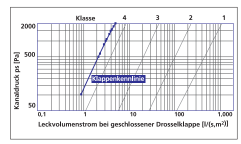
Luftregel- und Abschlussklappen für den Hygienebetrieb



Luftregel- und Abschlussklappen mit außenliegenden Zahnrädern



Dichtheitsprüfung EN 1751 durch RWTÜV Systems GmbH, Essen Klappe / 945 x 945 mm / lippendichte Ausführung



Dichtheitsprüfung EN 1751 durch RWTÜV Systems GmbH, Essen Klappe / 945 x 945 mm / luftdichte Ausführung