

TYP TYPE  
**LDKe / LDKf**

BAUREIHE SERIES  
**084 / 086**



### EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Technische Gebäudeausrüstung, Ablufttechnik, thermische Nachverbrennung, Schnellschlussklappe, ...
- Je nach Werkstoffauswahl und Verwendung für Betriebstemperaturen bis 900 °C.
- Als Stell- oder Regelklappe einsetzbar, mit Handbetätigung, Pneumatik- und Elektroantrieben, auch im automatisierten Steuerungsbetrieb.

### MERKMALE

- Einteiliges Gehäuse, zentrische Klappenscheibe.
- Zwischenflansch- und Flanschausführung nach DIN 24154 oder DIN EN 12220.
- Baulänge nach Werknorm.
- Anschlussflansch für Antriebe nach DIN EN ISO 5211.
- Prüfungen nach DIN EN 12266.

### APPLICATIONS

- Technical building equipment, exhaust air technology, thermal oxidation, high-speed lock valve, ...
- Designed for temperatures up to 900 °C, depending on material and operating conditions.
- May be used as control or regulating valve, manually, pneumatically or electrically controlled.

### CHARACTERISTICS

- One-piece body, centric disc.
- Wafer and lug type acc. to DIN 24154 or DIN EN 12220.
- Face to face dimensions acc. to manufacturer's standard.
- Actuator adaption acc. to DIN EN ISO 5211.
- Testing acc. to DIN EN 12266.

