

## Verschlussklappen VK für Kanäle

Anwendung

- Manuelle Luftdurchsatzregelung oder Absperrung von Luftkanälen.
- ☐ Kompatibel mit Luftkanälen mit einem Querschnitt von 400x200 bis 600x350 mm.

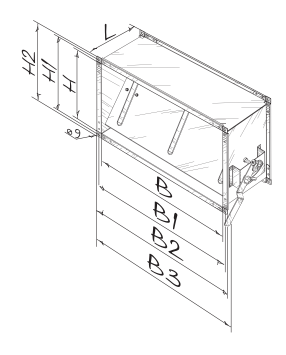
## Aufbau

- ☐ Gehäuse und drehbare Platte aus verzinktem Stahl.
- ☐ Manuelle Luftdurchsatzregelung erfolgt durch einen Hebel mit Feststellmechanik mit dem die drehbare Platte eingestellt wird.

## Montage

- ☐ Befestigung an Kanälen mit Flanschverbindung.
- ☐ Montage mit verzinkten Schrauben und Klammern, welche die Endflansche der Verschlussklappe an den Gegenflanschen der Luftleitungen oder anderen Systemkomponenten fixieren.

## Außenabmessungen



| Тур      | Abmessungen, mm |     |     |     |     |     |     |     | Gewicht, |
|----------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|
|          | В               | B1  | B2  | ВЗ  | Н   | H1  | H2  | L   | kg       |
| VK 40x20 | 400             | 420 | 440 | 460 | 200 | 220 | 240 | 202 | 3,0      |
| VK 50x25 | 500             | 520 | 540 | 560 | 250 | 270 | 290 | 202 | 3,8      |
| VK 50x30 | 500             | 520 | 540 | 560 | 300 | 320 | 340 | 202 | 3,1      |
| VK 60x30 | 600             | 620 | 640 | 660 | 300 | 320 | 340 | 202 | 4,2      |
| VK 60x35 | 600             | 620 | 640 | 660 | 350 | 370 | 390 | 202 | 5,1      |

