

## PRIME flow P-Turbo 150 Mauerkasten inkl. THERMOBOX

Produktnummer: 4051064  
Konfiguration: weiß, Edelstahl

### Konfigurationsoptionen

4051064 | weiß, Edelstahl

- ✓ Mauerkasten
- ✓ Montage in die Wand
- ✓ N-Klick-System mit integrierten Rastelementen

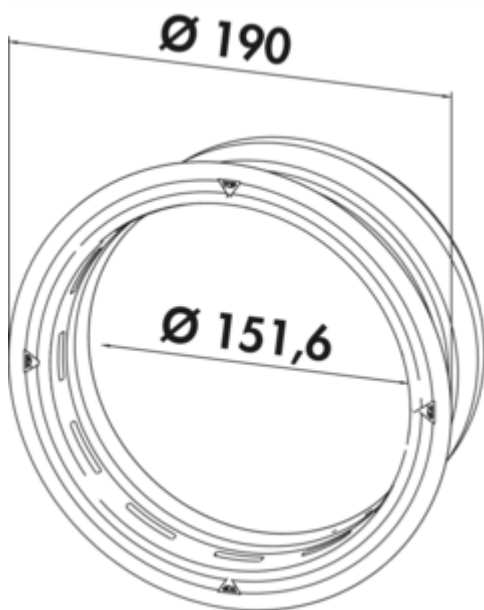
Mauerkasten, inkl. Wärmerückhaltesystem THERMOBOX und **Edelstahl-Außenjalousie Turbo** für den bodennahen und für den konventionellen Einbau in Deckenhöhe. Zweistufiger Verbau:

1. Montage des separat verpackten Rohbausets
2. Werkzeugloser Einschub des Wärmerückhaltesystems und der Jalousie

- N-Klick-System für eine sichere Verbindung mit dem Universalverbinder
- Direktanschluss von Flachadapter, Rundrohr oder Rundrohbögen
- Blower-Door zertifiziert (notwendiger Öffnungsdruck >65 Pa)

#### Rohbausset:

- Rohbausset zur zeitlich unabhängigen Montage in die Wand
- max. Wanddicke 550 mm, kürzbar bis auf 220 mm
- Kernlochbohrung im Nenn-Ø 162 oder 164 mm
- Hartschaumstopfen zum Schutz vor Verschmutzung während der Bauphase
- Wandhülse zur werkzeuglosen Montage und Abdichtung gegenüber Leckagen



[weitere Infos...](#)

### Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikeltyp          | Mauerkasten  |
| Marke               | PRIME flow   |
| Material            | Edelstahl/Kunststoff   |
| Montage/Befestigung | Montage in die Wand<br>N-Klick-System mit integrierten Rastelementen |
| geeignet für        | Direktanschluss von Flachadapter, Rundrohr oder Rundrohbögen         |
| Eigenschaften       | kürzbar  |
| Form                | rund   |
| Außendurchmesser    | 150 mm   |
| Kürzbarkeit         | kürzbar auf 220 mm   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Geeignete Wandstärke   | max. Wanddicke 550 mm   |
| Ausführung Mauerkasten | Mauerkasten, inkl. Wärmerückhaltesystem THERMOBOX und Edelstahl-Außenjalousie Turbo für den bodennahen und für den konventionellen Einbau in Deckenhöhe   |
| Systemmaß              | 150   |
| Anschlussform          | rund  |
| Lüftungssystem         | COMPAIR PRIME flow <sup>®</sup>   |
| Öffnungsdruck          | > 65 Pa   |
| Rohbausset             | Rohbausset zur zeitlich unabhängigen Montage in die Wand<br>max. Wanddicke 550 mm, kürzbar bis auf 220 mm<br>Kernlochbohrung im Nenn-Ø 162 mm<br>Wandhülse zur werkzeuglosen Montage und Abdichtung gegenüber Leckagen<br>Styroporstopfen zum Schutz vor Verschmutzung während der Bauphase |
| weitere Teile          | THERMOBOX   |

Maßskizze (PDF)

