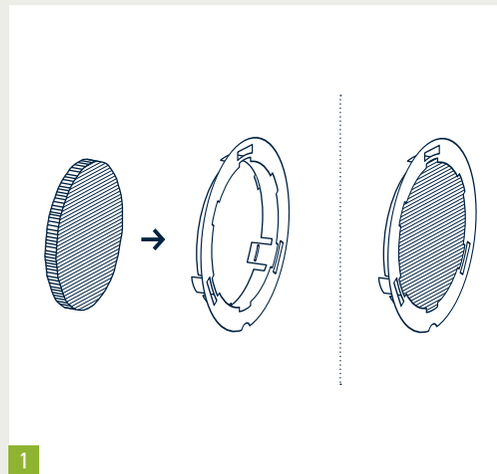


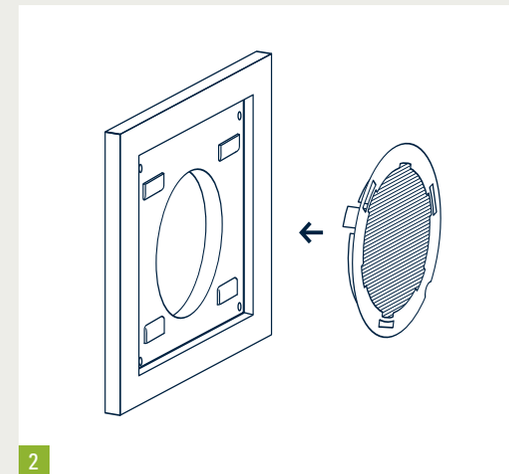
### Filter und Filterring

- 1. Filtermaterial
- 2. Filterring



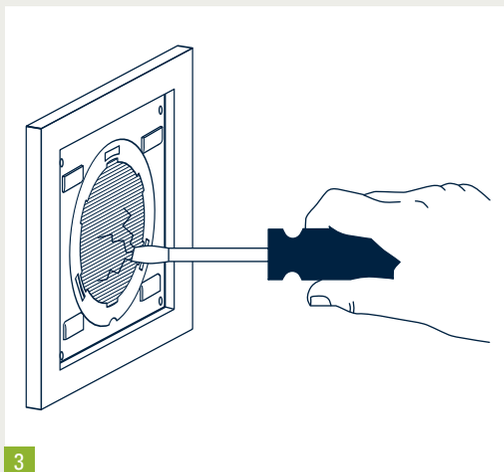
1

Filtermaterial rückseitig, wie in Bild 1 dargestellt, in den Filterring einsetzen.



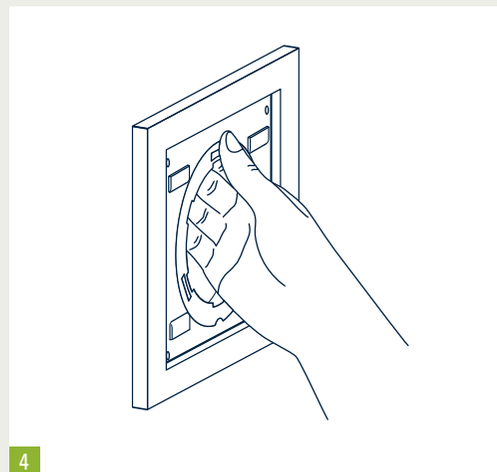
2

Filtereinsatz mit eingefügtem Filtermaterial frontal in den freien Stutzen des Ventils (Bsp. Ventil THREE) einfügen und andrücken bis er hörbar einrastet. Der Ventildeckel kann nun eingesetzt werden (siehe Deckelmontage).



3

Zum Austausch des Filtermaterials einen Schraubenzieher o. ä. in die Schlitz zwischen Filterring und -material einführen. Danach den Filter mit dem Schraubenzieher aus dem Ring heraushebeln. **ACHTUNG:** Filterring und -material können durch das Heraushebeln beschädigt werden.



4

Zur Demontage des Filterrings mit der Hand durch den Ring fassen und mit dem Zeigefinger hinter eine der verlängerten Filterhalterungen greifen. Mit Hilfe von Daumen und Zeigefinger die Halterung aus der Verankerung lösen. Nachdem alle drei Halterungspunkte auf diese Art gelöst wurden, kann der Ring aus dem Ventilstutzen herausgenommen werden. Der Filterring ist mit einem Ersatzfilter wiederverwendbar.



→ MONTAGE FILTEREINSATZ 100/125

**VENTIL THREE 100/125**

**VENTIL FIVE 100**

**VENTIL FRAME 100**