

Demontage und Entsorgung von Ventilatoren

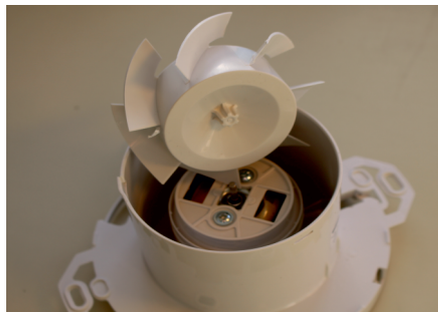
Ventilator: MF 100, 125 und 150



- Ventilator MF 100, 125 und 150 / V, VN, VFN



1. Vordere Abdeckung entfernen
2. Mittlere Abdeckung entfernen
3. Platine aus der Mitte herausziehen
4. Rückschlagklappe auf der Rückseite ausbauen



1. Lüfterrad nach vorne abziehen
2. Befestigungsschrauben vom Motor herausdrehen
3. Motor nach hinten aus dem Gehäuse drücken



Einzelteile in der Übersicht mit Materialzuordnung

Materialbeschaffenheit

- 1 = ABS
- 4 = Elektronik (Platine usw.)
- 5 = Elektro-Schrott (Motor)
- 6 = Metall



Achtung!

Alle Arbeiten im spannungslosen Zustand durchführen. Das Gerät muss von der Stromversorgung getrennt werden!