

Lüftung nach DIN 18017-3

Neuer Ventilator in vorhandenem Bestandsgehäuse

➔ Energieeinsparung bis zu **95 %**

Energie einsparen dank modernisierter Lüftung. Durch Einbau des neuen Ventilatoreinsatz-Kits **ER EC RF** 17 sowie den Abdeckungen lässt sich nicht nur Energie einsparen, sondern auch eine innovative Steuerung realisieren.

Bestandsventilator **ER** 17 mit Komponenten

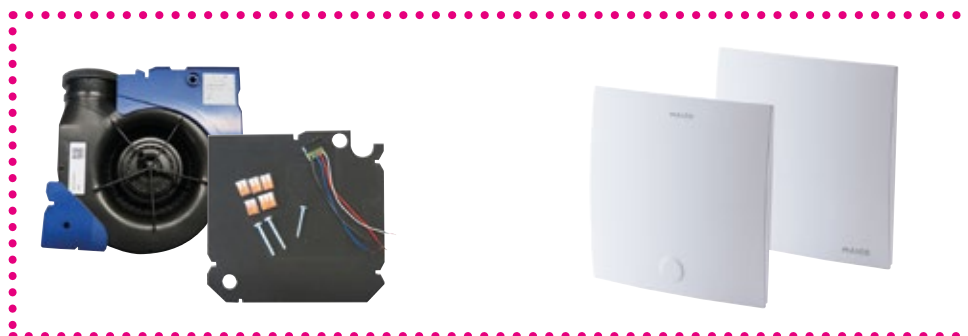


Bestandsgehäuse
UPB 17
UP 17



bisheriger Ventilator **ER** 17/60 oder 17/100 mit Abdeckungen

Mit diesen neuen Komponenten die Lüftungsanlage modernisieren



Ventilatoreinsatz-Kit
ER EC RF 17

Abdeckungen mit verschiedenen Steuerungsvarianten

Die perfekte Kombination: Der neue Ventilator passt optimal in die vorhandenen Unterputzgehäuse



Bestandsgehäuse
UPB 17
UP 17

Ventilatoreinsatz-Kit
ER EC RF 17
Art.-Nr. 0093.0614

Abdeckungen mit integrierter Steuerung
ER A Standard Art.-Nr. 0084.0361
ER AK Komfort Art.-Nr. 0084.0362
ER AH Feuchte Art.-Nr. 0084.0363
ER AB Bewegung Art.-Nr. 0084.0364

Lüftung nach DIN 18017-3

Neuer Ventilator in vorhandenem Bestandsgehäuse

➔ Energieeinsparung bis zu **80 %**

Das Replacement Kit **ER-RPK** für den Ventilator **ER EC** ermöglicht den Einbau in die vorhandenen Bestandsgehäuse **ER-UP/G**, **ER-UPD** und **ER-UPB**. Der Gleichstrommotor des neuen Ventilators ist nicht nur energiesparend, sondern in Verbindung mit einer neuen Abdeckung lässt sich zudem eine individuelle Steuerung realisieren.

Bestandsventilator ER 60 / ER 100 mit den Gehäusen



Bestandsgehäuse **ER-UP/G**, **ER-UPD** und **ER-UPB**



bisheriger Ventilator mit Abdeckung **ER 60 / ER 100**

Mit diesen neuen Komponenten die Lüftungsanlage modernisieren



Replacement-Kit **ER-RPK**

Ventilator **ER EC**

Abdeckungen mit verschiedenen Steuerungsvarianten

Die ideale Kombination: Der neue Ventilator passt optimal in die vorhandenen Unterputzgehäuse



Bestandsgehäuse **ER-UP/G**, **ER-UPD** und **ER-UPB**

Replacement-Kit **ER-RPK**
Art.-Nr. 0093.1563

Ventilator **ER EC**
Art.-Nr. 0084.0360

Abdeckungen mit integrierter Steuerung
ER A Standard Art.-Nr. 0084.0361
ER AK Komfort Art.-Nr. 0084.0362
ER AH Feuchte Art.-Nr. 0084.0363
ER AB Bewegung Art.-Nr. 0084.0364

