

TECHNISCHES DATENBLATT FENSTERLAIBUNGSKIT

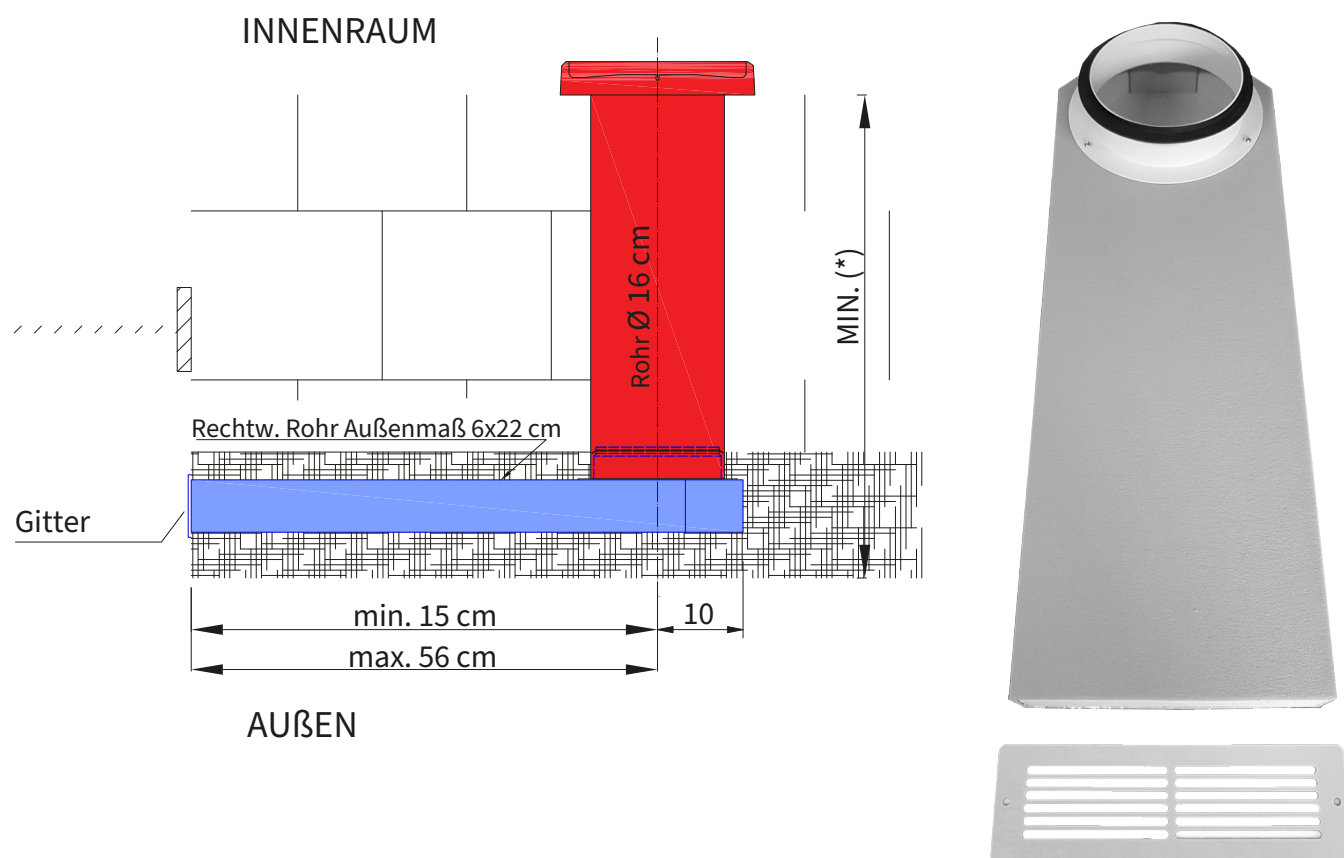
Beschreibung:

Bausatz für die Installation des Wärmerecuperators AMBIENTIKA mit Außenteil, das aus einem Fensterrahmen und nicht wie üblich aus einer Außenwand herauskommt, bestehend aus:

- 1 Gitter für außen aus weißem PVC mit einem Außenmaß-Rahmen von 75 x 250 mm;
- 1 weißes PVC-Rohr mit rechtwinkligem Querschnitt 54 x 216, außen gedämmt mit einer 3 mm dicken Verkleidung, wodurch das Außenmaß auf 60 x 222 mm vergrößert wird, an dessen gegenüberliegendem Ende eine Ringschelle mit Dichtung für den Anschluss an das vorhandene Rohr Einheit Ø160 außen.
- 1 bereits angebrachter Verschluss aus Polystyrol 54 x 216 mm zum Schutz des rechtwinkligen Rohrs, der nach Abschluss der Installation des/der Ambientika-Satzes/Einheit und vor der Montage des Außengitters entfernt werden muss.

Das Rohr 60 x 222 mm, das bei Bedarf vor Ort maßgerecht zugeschnitten werden kann, ist mit einer Neigung von 3° in Richtung Gitter zu montieren, um zu verhindern, dass sich das Wasser gegebenenfalls im Rohr anstauen kann.

Maßbild des an einem Fensterrahmen installierten Bausatzes (mit Min.- und Max.-Maßen)



Mindestwandstärke = 33 cm