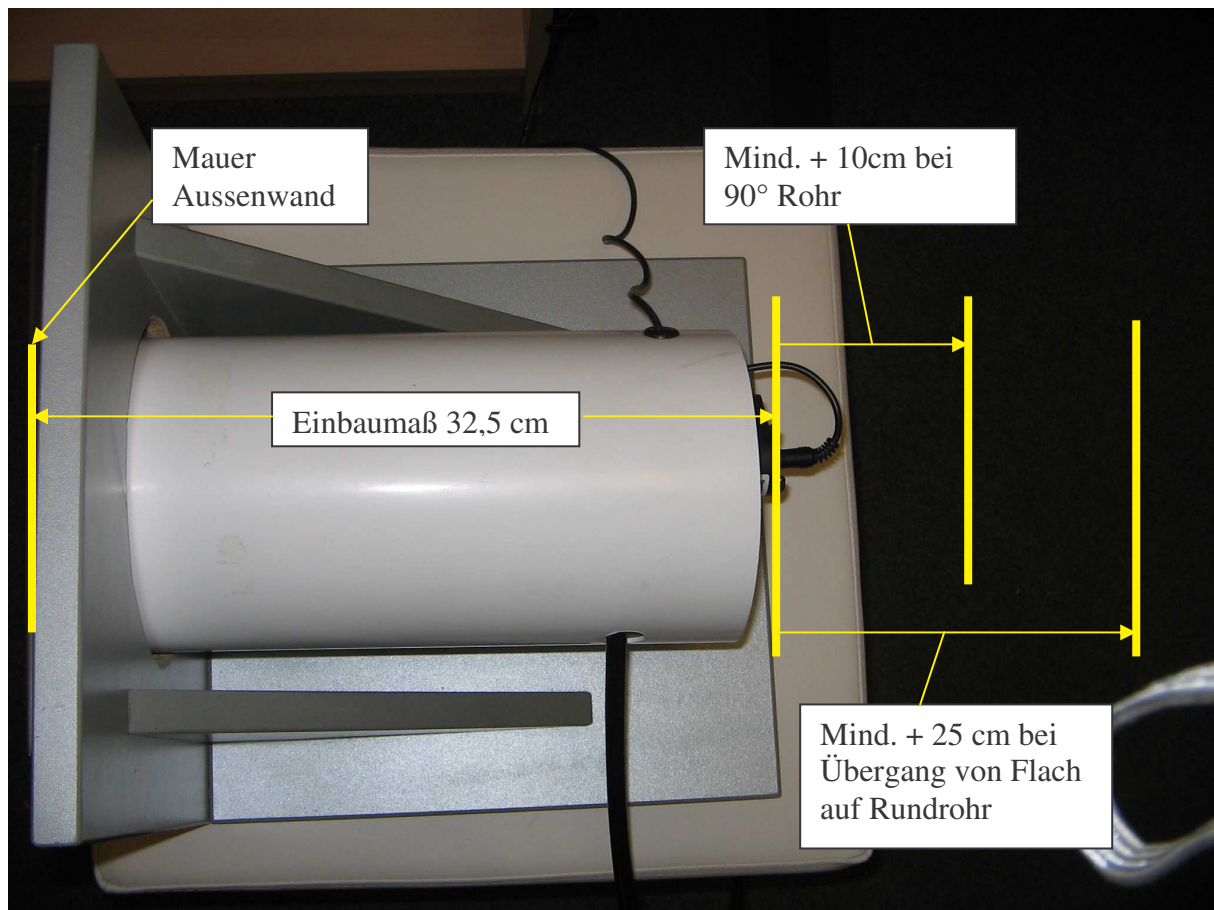


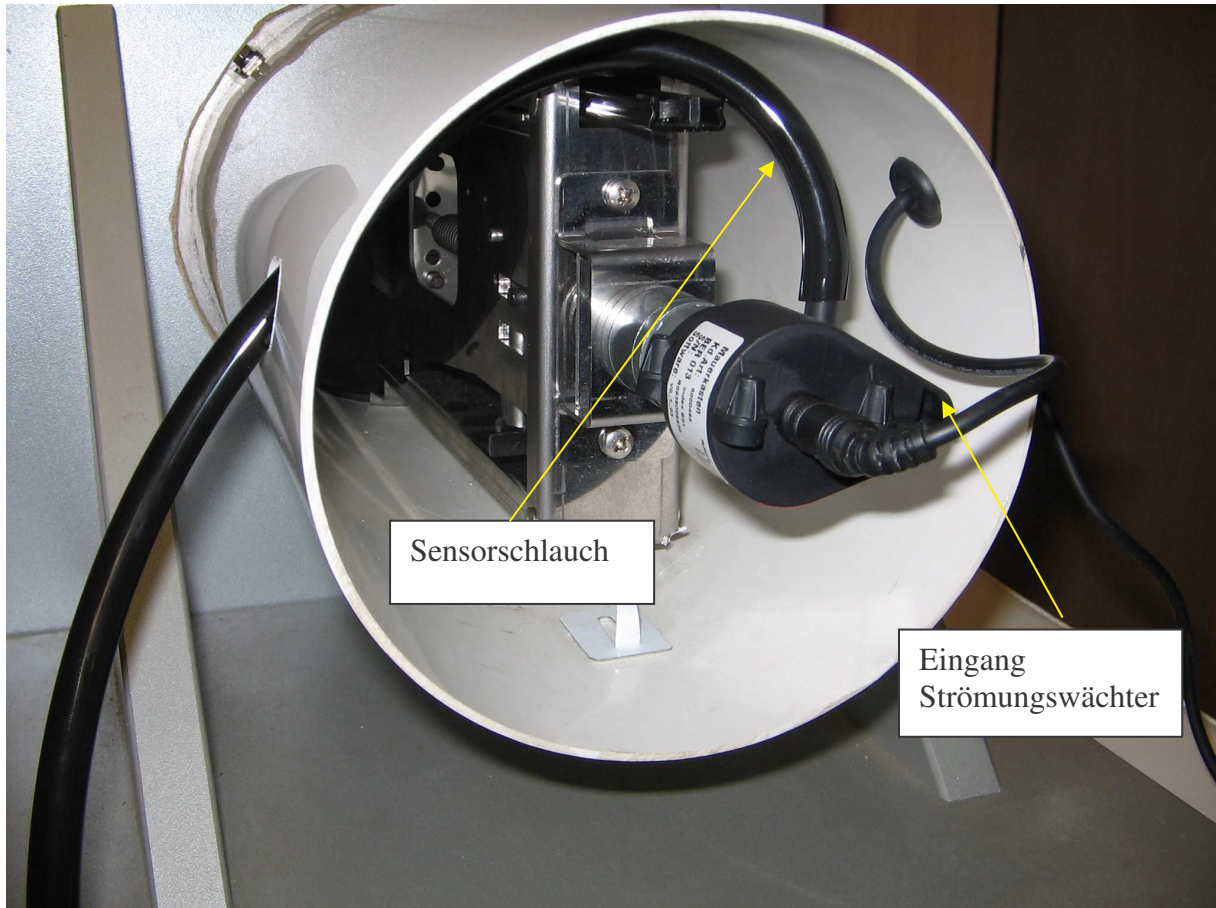
Fotodokumentation BMK-L

(Einbau und Einbaumaße zu dem Mauerkasten)

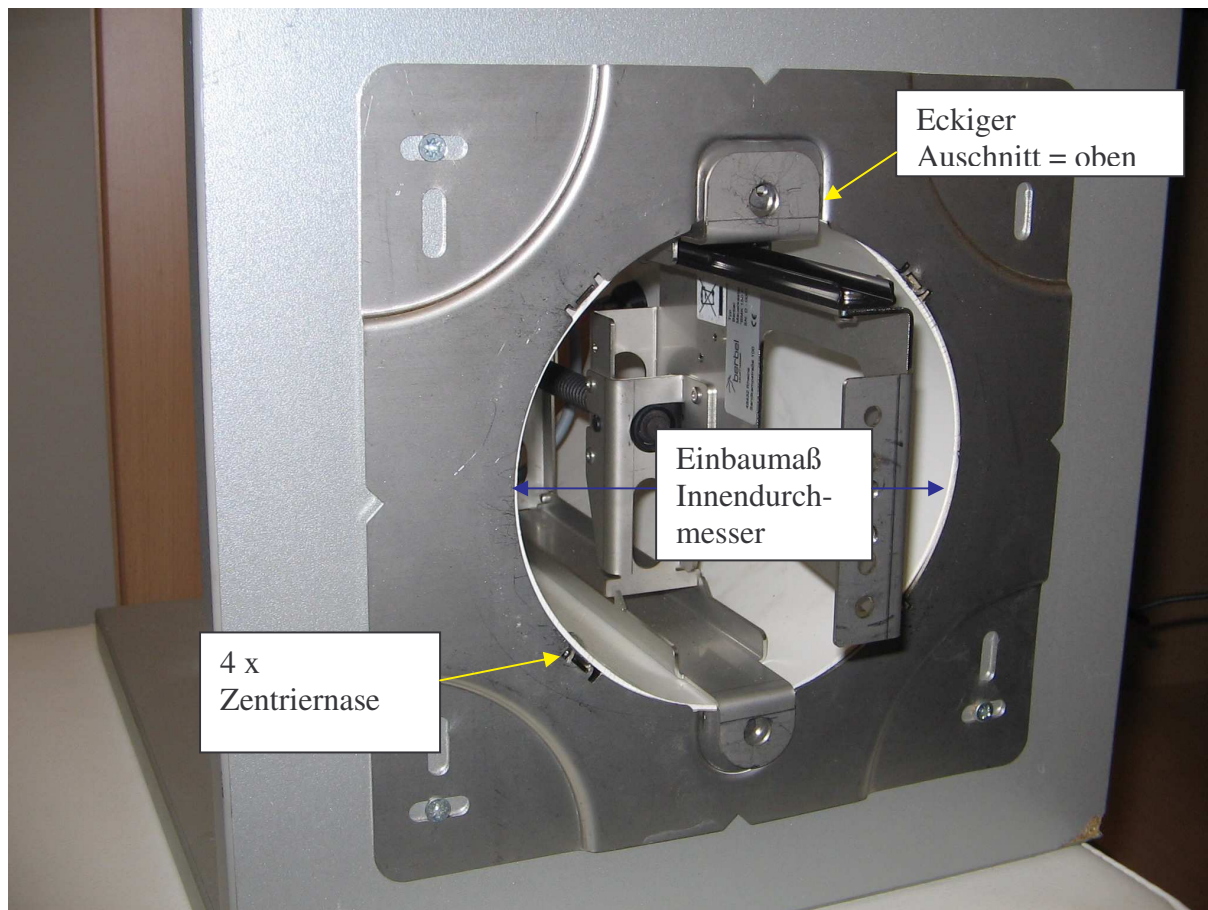




Das Einbaumaß des Mauerkastens BMK-L beträgt **32.5 cm**. Zudem sind zusätzlich **10cm** vorzusehen wenn anschließend ein **90°** geplant ist. Wenn ein Übergang von Flach auf Rundrohr vorgesehen ist, ist dieser mind. **57.5cm** vom Mauerkasten einzuplanen. Diese Maße sind unbedingt einzuhalten um den Strömungswächter optimal anzuströmen und eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.



Sicht von hinten auf einen BMK-L. Das offene Ende des Sensorschlauches muss in das Küchenraum innere zurückgeführt werden in dem die Haube arbeitet um eine sichere Funktion zu gewährleisten.



Die Einbaumaße für die Mauerkästen betragen für:
 125er BMK – mind.123mm Innendurchmesser
 150er BMK – mind.148mm Innendurchmesser

Zusätzlich ist darauf zu achten das die Montageeinheit ohne Verspannungen in das Rohr eingesetzt wird. Zudem ist auf die richtige Einbaulage zu achten: **Auszug oben** (erkennbar an dem eckigem Ausschnitt)

Die Zentriernasen vom Einbaurahmen müssen sich von außen an das Rohr anlehnen.
 Wird ein anderes Rohr mit anderen Massen verwendet sind ggf. die Zentriernasen abzubiegen.