

Brandschutz

Entrauchung



Volumenstromregler



Luftdurchlässe



Schalldämpfer Gliederklappen



Heiz- und Kühlelemente



Kontrollierte Wohnungslüftung





Liftschachtentlüftung



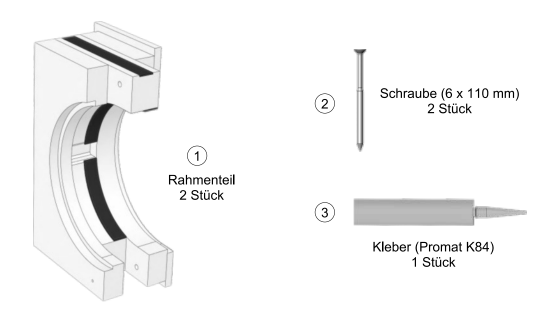


Brandschutzklappe BSK-D-90 und PKTM-III rund Installationsanleitung Einbaurahmen D, R 1-7 CE

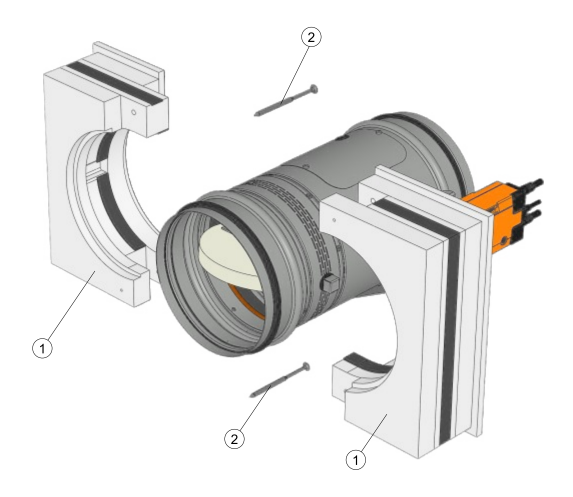


Einbaurahmen D1, R1

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

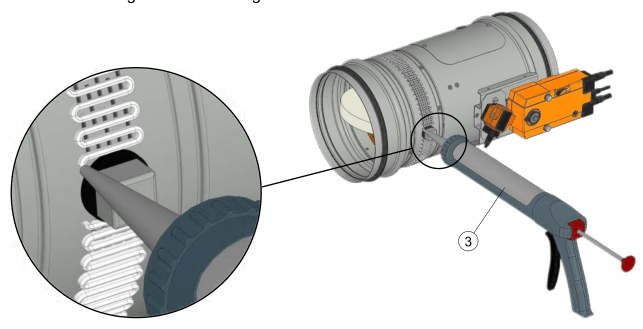




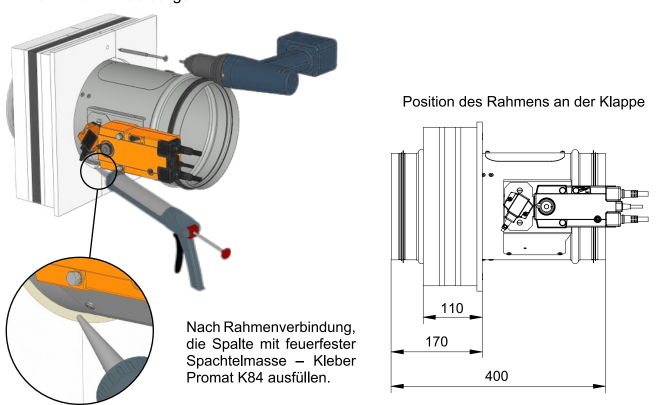
Einbaurahmen D1, R1

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



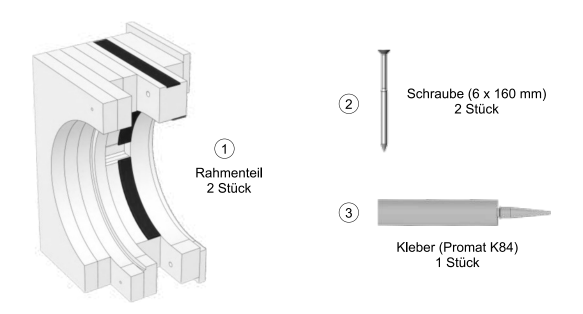
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 110 mm befestigen.



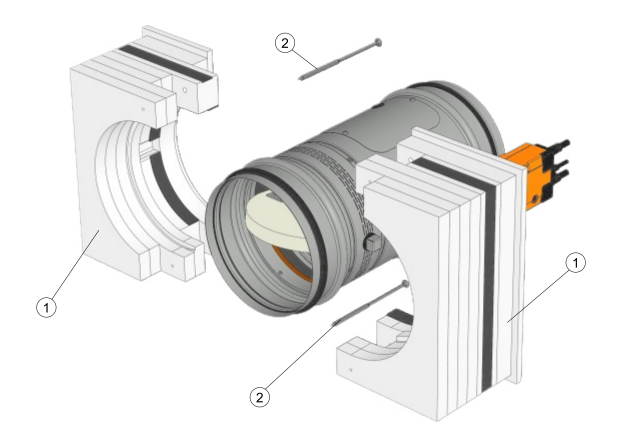


Einbaurahmen D2, R2

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

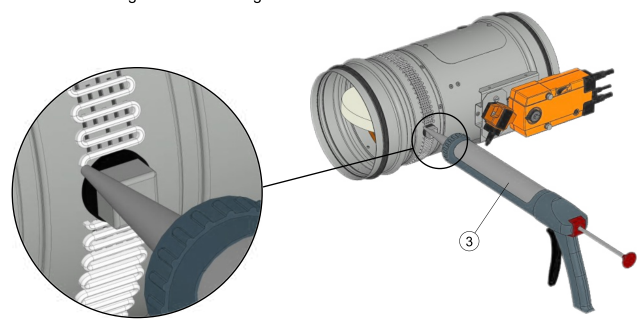




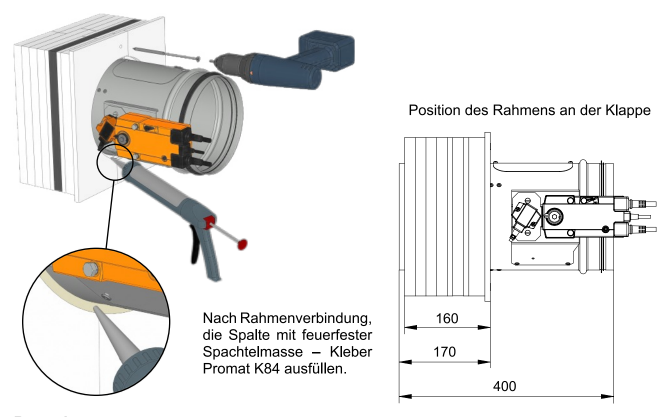
Einbaurahmen D2, R2

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



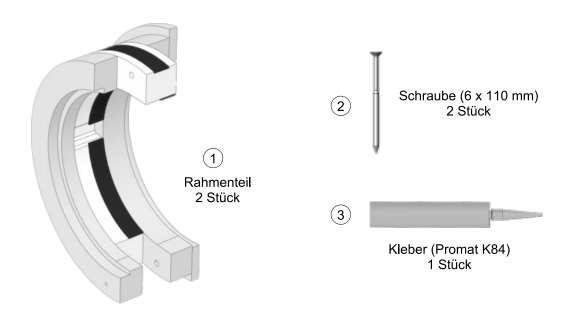
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 160 mm befestigen.



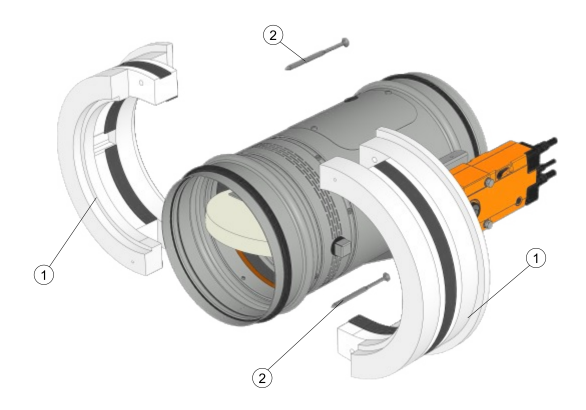


Einbaurahmen D3, R3

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

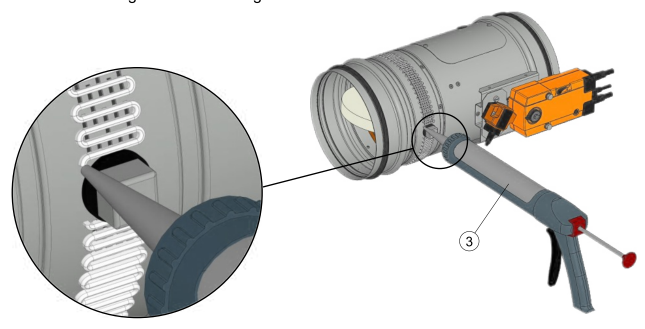




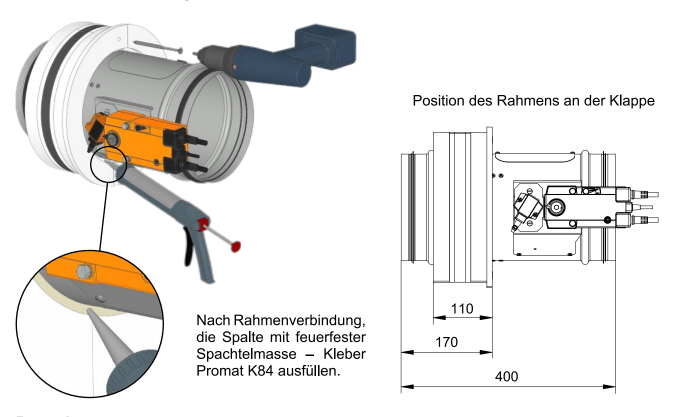
Einbaurahmen D3, R3

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



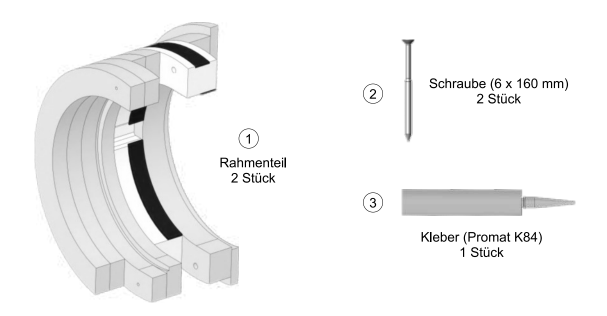
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 110 mm befestigen.



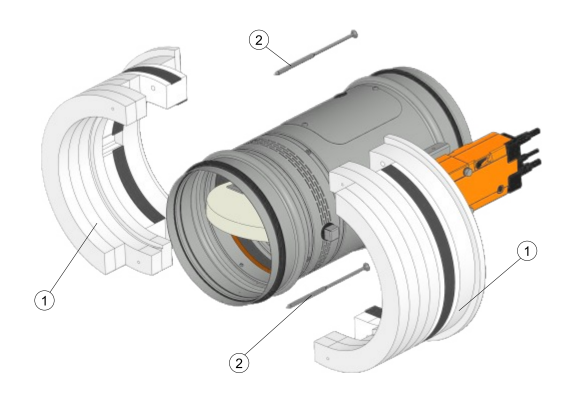


Einbaurahmen D4, R4

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

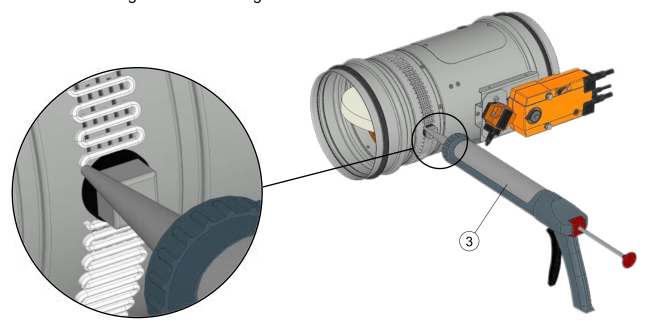




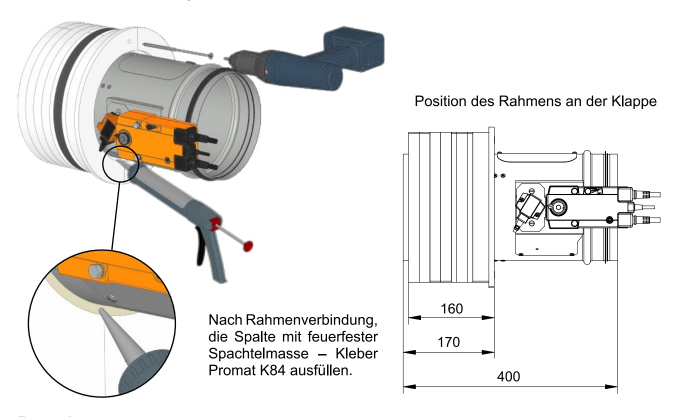
Einbaurahmen D4, R4

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



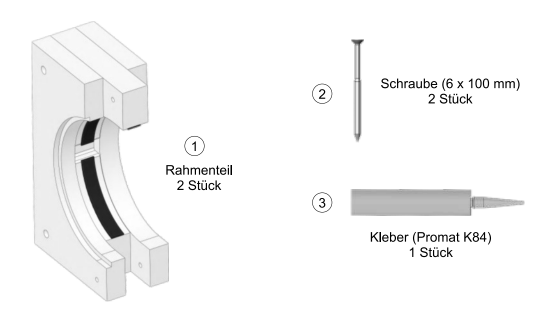
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 160 mm befestigen.



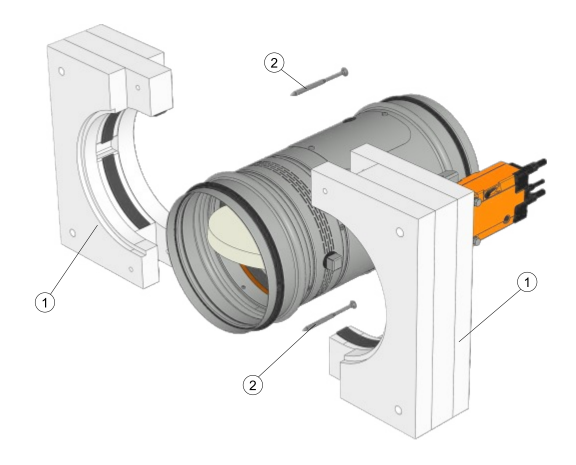


Einbaurahmen D5 (DN 100 - 200)

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

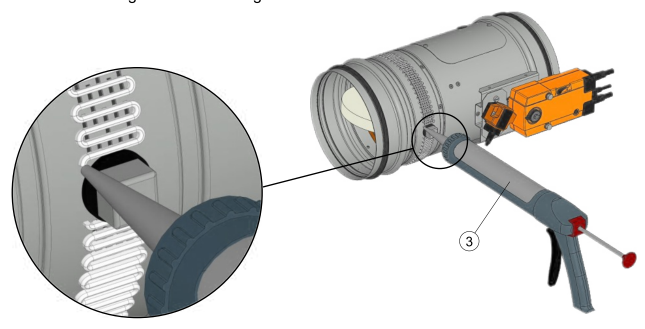




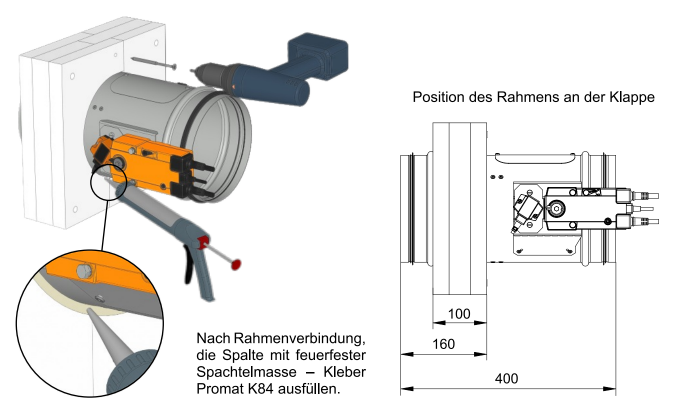
Einbaurahmen D5 (DN 100 - 200)

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



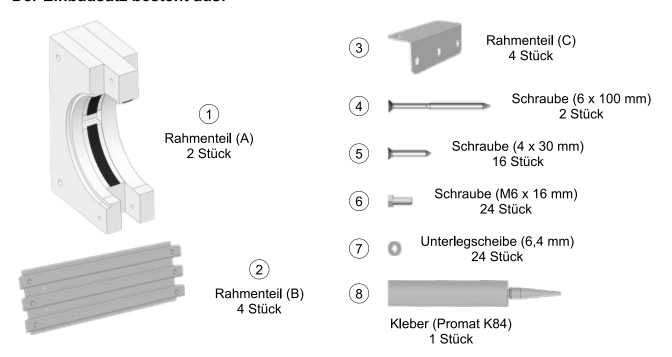
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 100 mm befestigen.



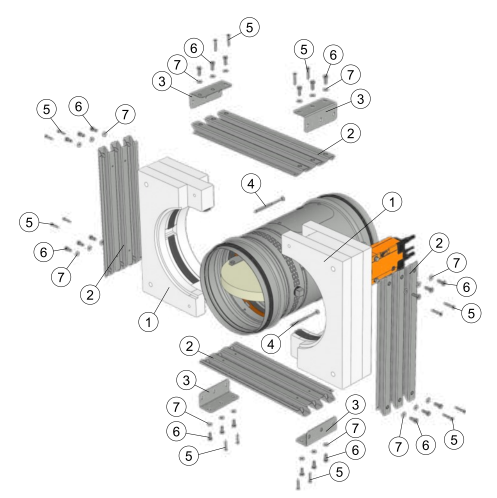


Einbaurahmen R5 (DN 225 - 800)

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

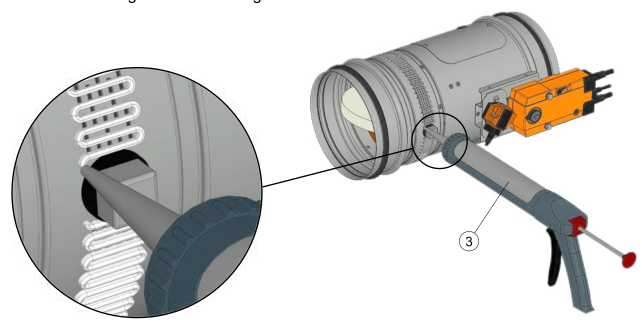




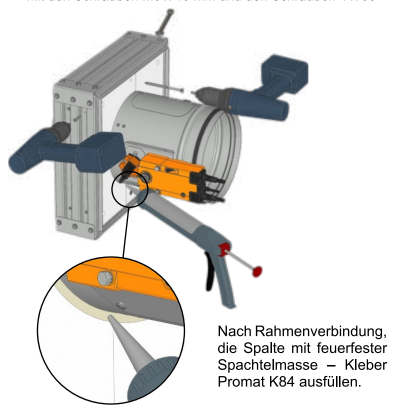
Einbaurahmen R5 (DN 225 - 800)

Montageverfahren:

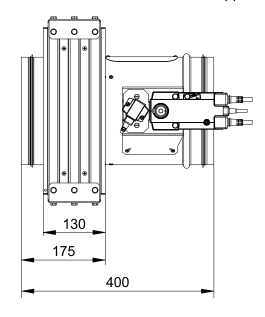
1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



2) Die zwei Rahmenteile (A) auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 100 mm befestigen. Legen sie die Rahmenteile (B) und (C) auf das Rahmenteilen (A) an und befestigen sie diese mit den Schrauben M6 x 16 mm und den Schrauben 4 x 30.



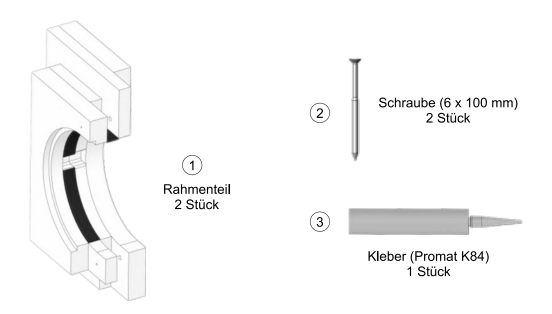
Position des Rahmens an der Klappe



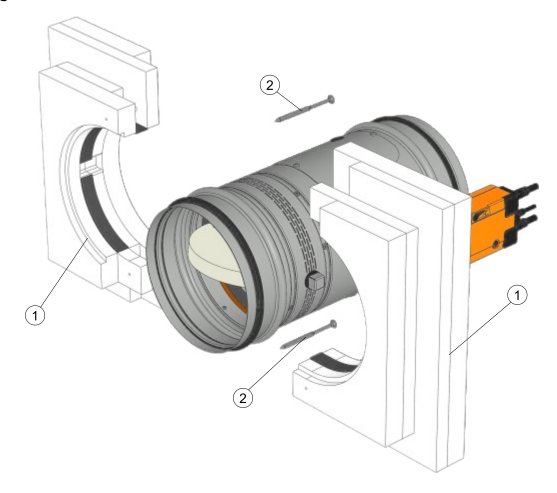


Einbaurahmen D6, R6

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

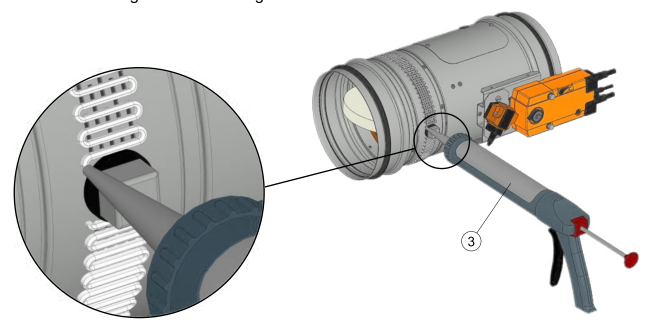




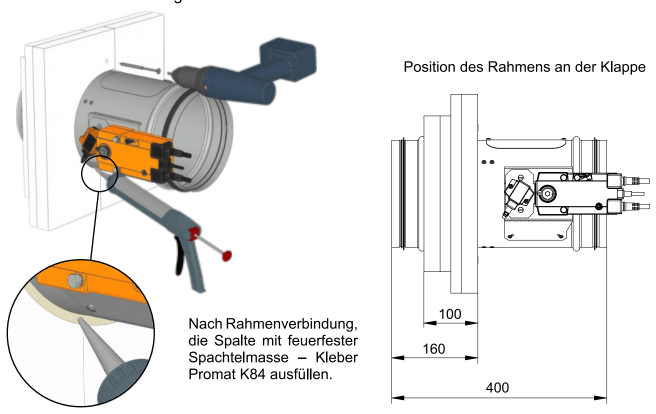
Einbaurahmen D6, R6

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



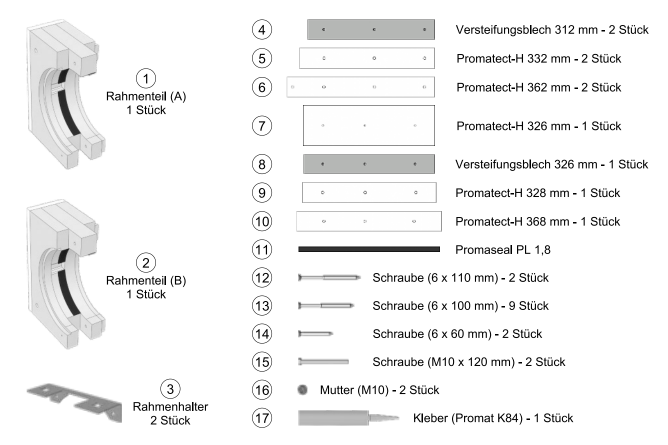
2) Die zwei Rahmenteile auf das Klappengehäuse anlegen und mit zwei Schrauben M6 x 100 mm befestigen.



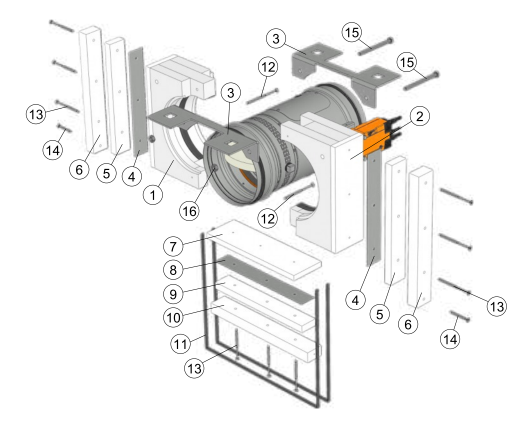


Einbaurahmen D7, R7

Der Einbausatz besteht aus:



Zerlegte Ansicht des Einbausatzes:

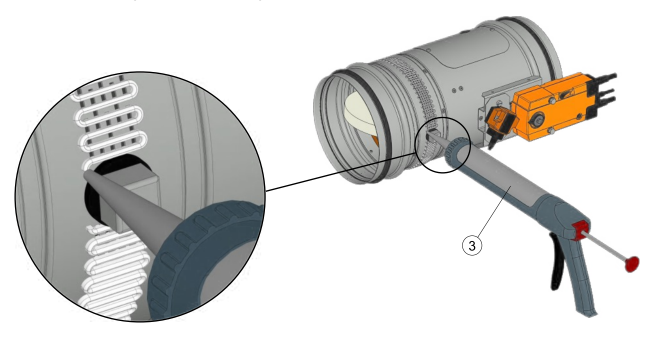




Einbaurahmen D7, R7

Montageverfahren:

1) Den Kleber umlaufend auf die Brandschutzklappe auftragen. Der Kleber ist in der Breite der Perforierung +5 mm aufzutragen.



2) Die Rahmenteile auf das Klappengehäuse nach Montagezeichnung anlegen, mit zugehörigen Schrauben befestigen und PROMASEAL-Klebeband aufkleben.

