



## Gummischwingungsdämpfer RSD

### Beschreibung

RSD Gummischwingungsdämpfer werden verwendet, um den Lüfter bei gemauerten Schornsteinen etwas anzuheben.

Die RSD Gummischwingungsdämpfer wurden entwickelt, um einen schwingungsfreien Betrieb zu ermöglichen.

Sie verhindern eine Geräuschübertragung vom Rauchsauger/Abgasventilator über die Abdeckung (FRxAFD) auf den Schornstein.

Darüber hinaus kann der Rauchsauger/Abgasventilator hierdurch Frischluft ziehen, um die Rauchgase abzukühlen.

### Material

Die Gummischwingungsdämpfer bestehen aus einer Edelstahlschraube mit zwei Sicherungsmuttern, die an einem Schwingungsdämpfer aus Silikongummi befestigt sind.

