

Fensterabluftdüse TA 50/80

Artikelnummer: FTA_8001



Eingequetschte und auf den Boden liegende Abluftschläuche sind kleine Probleme mit großer Auswirkung. Die Fensterabluftdüse TA 50/80 wird einfach in das gekippte Fenster geklemmt und garantiert eine optimale Abluft. Das Aluminiumgehäuse ist pulverbeschichtet und hat eine Gummischuttkante die den Fensterrahmen schützt und für einen sicheren Halt sorgt. Ein Abstand von nur 5 cm zum Fenstersturz reichen, um die Düse einzuklemmen. Die Fensterabluftdüse hat zwei Anschlüsse mit 50 mm für Turbinen/Seitenkanalverdichter und einen 80 mm Anschluss für die Abluft von Adsorptionstrocknern. Die beiden Anschlüsse sind von einander getrennt. Ein Rückstau der Abluft von der Turbine/ Seitenkanalverdichter in den Adsorptionstrockner ist nicht möglich. Eine sichere und elegante Lösung.

Technische Daten

Maße (LxBxH):	420 x 210 x 22 mm
Schlauchanschluss:	50 und 80 mm
Gewicht:	1,1 kg
Material:	Aluminium mit Pulverbeschichtung

Anwendung



Kippfensterdüse TK 80

Artikelnummer: FTK_8002



Praktische Kippfenster-Abluftdüse mit 80 mm Schlauchaufnahme und Befestigungsschrauben für die Abluft von Adsorptionstrocknern und Klimageräten.

Die Vorteile beim Einsatz dieser Düse:

- Es wird kein Schlauch im Fenster eingeklemmt.
- Es werden weder Tapete noch Fenster beschädigt.
- Die Abluftdüse kann am Fensterrahmen mit den Flügelmuttern fixiert werden.
- Schnelle und leichte Schlauchbefestigung
- Gleichmäßige Luftverteilung nach außen und Kondenswasserablauf
- Fixierung des Klappfensters

Technische Daten

Maße (LxBxH):	400 x 200 x 280 mm
Schlauchanschluss:	80 mm
Gewicht:	1,3 kg
Material:	Kunststoff