

DATENBLATT

Upmann-Zugbegrenzer



Bestimmungsgemäße Verwendungen

Zugbegrenzer gehören zu den Nebenluftvorrichtungen. Ihre Funktion ist nach DIN 4795 definiert. Er verringert den Luftzug und reduziert so den Brennstoffverbrauch. Das Schornsteinzubehör wird in die Schächte oder in die Abgasleitungen eingebaut.

Anwendungen und Funktionalität

Das Ziel ist die Optimierung des Schornsteinzugs. Hierfür wird der Taupunkt gesenkt und witterungsbedingte Unterdruckerhöhungen werden ausgeglichen. Vor allem dann, wenn der Zugschacht zu hoch ist, benötigen Sie einen Zugregler. Handelt es sich um einen vergleichsweise niedrigen Schornsteinschacht, dann besteht meistens nicht das Problem eines zu hohen Schornsteinzugs, sondern der Wert ist zu gering. Sie nutzen Schornsteinverlängerungen, damit sich der Zug erhöht.

Lieferumfang in der Grundversion

- Upmann-Zugbegrenzer Z5 Ø 18 cm / 12,5 cm VA oder verzinkt

Technische Daten

Material	Edelstahl
Geeignet für Rauchrohre	Ø 11 – 20 cm
Leistungsgruppe	1 – 3
Regelbereich	15...50 Pa