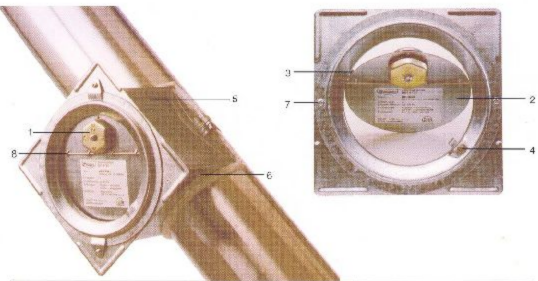


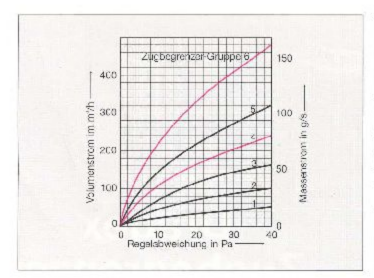
## Zugbegrenzer nach DIN 4795

## für Abgasrohr- oder Schornsteinmontage

- Präzise Einstellung durch vier Marken -10 -15 -20 -25 Pa (0,1-0,25 mbar) nach dem Prinzip der Entlastungsmomente.
- Stabile Regelung durch Gegenstromrichtung, Kein Schlagen der Klappe bei plötzlichen Druckschwankungen.
- Federanschlag, dadurch praktisch unhörbare Funktion des Zugbegrenzers.
- Die Kappe muß in geschlossener Stellung arretiert werden können. Schlitz für Münzbedienung.
- Nur ein festverbundener Stutzen für die Abgasrohre 130 - 150 - 180 und 200 mm Ø.
- Luft- und gasdicht abschließende Keramikdichtung (Zubehör) zwischen Rohr- und Stutzenausschnitt durch das Schellenband.
- Durch Langlöcher nachjustierbare Klappenachse.
- Stets waagerechte Klappenachse, unabhängig von der Steigung der Abgasrohre.



	V	A Maria Maria		
Bestelldaten Luftgruppe 4			Маве	
Тур	Normal	Universal	NORMAL	19
DIN Reg. Nr.	NL 105/92	NL 105/92		
Einstellber.	10-25 Pa	10-25 Pa	- 0 -	
Einbau	Schornstein	Abgasrohra 130-150-180-200 C	UNIVERSAL	
Maße [mm]	a-190□ b-140□ c-35	a-190□ b-140□ c-150		2 H = 2
Best. Nr.	96.0101	90.0462 mit Dichtung 30.0404 ohne Dichtung	a	1 2 1 3
Luftgruppe 6	3			
Тур	Normal	Universal	NORMAL	9-5-4
DIN Reg. Nr.	NL C31/89	NL 032/89		**
Einstellber.	10-25 Pa	10-25 Pa	3	15
Einbau	Schornstein	Abgaarchre 200-225-250-000-350 @	UNIVERSAL	t = 7 .
Maße [mm]	a=270 b=213Ø c=75	a=270_ b=213Ø c=230		#- 1 2
Best. Nr.	97.0301	91.0402	- a -	



Schornstein Wärmedurchlaßwid	empfohlene Gruppe der Zug-		
I und II cm²	III cm²	begrenzer	
100 bis 160	100 bis 220	min. 1	
über 160 bis 220	über 220 bis 300	min. 2	
über 220 bis 300	über 300 bis 400	min. 3	
über 300 bis 400	über 400 bis 500	min, 4	
über 400 bis 500	über 500 bis 750	min. 5	
über 500 bis 750		6	

Zu beziehen durch:

## dragex.de

Tannenallee 21 D-22844 Norderstedt fon:+49-40-524 00 84 fax:+49-40-524 22 21 www.dragex.de