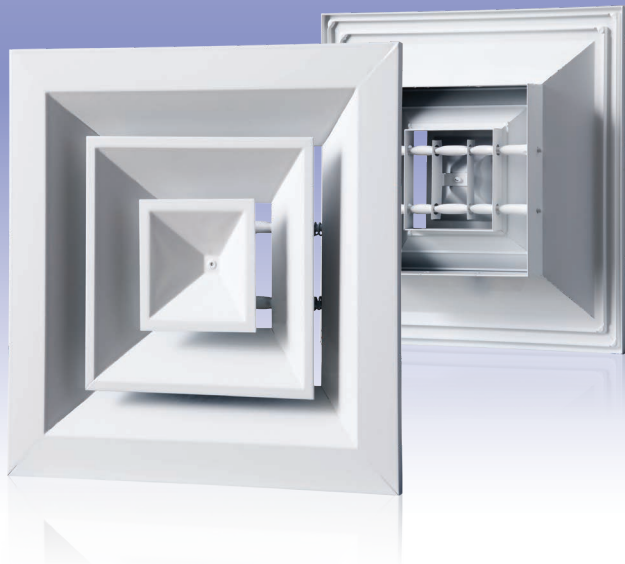


## Serie DP



Deckendiffuser mit unverstellbaren Luftführungen

### ■ Einsatzbereich

- Be- und Entlüftung, Heizung, Klimatisierung in Industrie-, Gewerbe- und Wohnräumen.

### ■ Aufbau

- Aus hochwertigem, stranggepresstem Aluminium gefertigt.
- Vierendeilige gleichmäßige Luftverteilung
- Ideal zum Einbau in eine abgehängte Decke des Typs „Armstrong“
- Pulver- oder eoxierte Beschichtung am Gitter gewährleistet eine hohe Witterungsbeständigkeit.
- Sondergrößen sind auf Anfrage möglich.

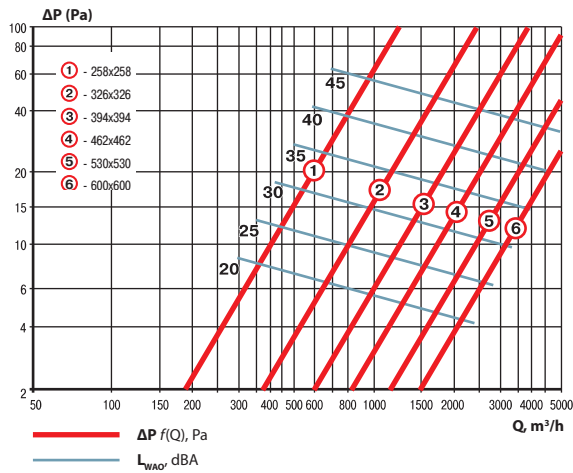
### ■ Modifikationen

- Verstellbare Verschlussklappen (R) und Anschlussstutzen (A) (siehe am Ende des Abschnitts) können optional geliefert werden.

## Standardgröße, mm und Luftquerschnitt, m<sup>2</sup>

		Länge L, mm							
		L	258	326	394	462	530	600	
Höhe H, mm	H	h	l	146	213	282	349	418	488
	258	146	0,015	0,020	0,024	0,029	0,034	0,038	
	326	213		0,030	0,037	0,044	0,051	0,058	
	394	282			0,049	0,058	0,068	0,077	
	462	349				0,073	0,085	0,096	
	530	418					0,101	0,115	
	600	488						0,134	

## Druckverlust und Schalleistungspegel



### Bezeichnungsschlüssel:

$\Delta P$ : Druckverlust, Pa

Q: Luftdurchsatz, m<sup>3</sup>/h

$L_{WA}$ : Schalleistungspegel, dBA

## Bestellschlüssel



### Gittertyp:

DP: Deckendiffuser

### Beschichtung des Gitters:

\_\_\_: Farbe\* (standardmäßig weiss)

Eloxierte Beschichtung

### Vent-Größe:

L: Länge, mm

H: Höhe, mm

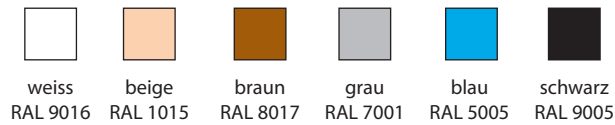
### Zubehör:

\_\_\_: kein

R: verstellbare Kanal-Verschlußklappe

A: Anschlussstutzen

### \* Standardfarben der Polymerbeschichtung:



## Außen- und Montagemaße

