

ausblasstutzen eckig



- ✓ einfache montage
- ✓ reinigung durch schnelle demontage
- ✓ entlüftung bei allen wetterlagen

produktinformationen

DL-Ansaug-/ Ausblasstutzen in eckiger Ausführung sind für die Fort- und Zuluft geeignet und werden in RLT-Anlagen und Gebäudefassaden eingesetzt, wo sie durch das standardmäßig verbaute Vogelschutzgitter dem Schutz der Leitungsstränge vor Kleintieren und groben Verunreinigungen dienen.

Die Stutzen sind mit einem Neigungswinkel von 45° bis 90° erhältlich. Zur sicheren Befestigung ist standardmäßig ein Anschlussprofil angebracht.

technische daten

material	
Stahl verzinkt	
Aluminium	
Edelstahl	
Kupfer	
druckstufe	
/	
dichtheitsklasse	
/	
abmessungen	
Breite:	min. 200 mm / max. auf Anfrage
Höhe:	min. 200 mm / max. auf Anfrage
empfohlene luftgeschwindigkeit	
Fortluft	max. 8 m/s
oberfläche	
Pulverbeschichtung nach RAL	
Nasslackierung nach RAL	
NCS oder DB	
temperaturbeständig	
-40°C bis +100°C	

bestellschlüssel legende

bestellschlüssel	optional (o)
AS-E-W-A-B-A-O	Gefalzt
werkstoff (W)	Geschweißt
VZ - verzinkt	RB...x...mm - Rahmen Bohrungen
ALU - Aluminium	... x ... mm
V2A - Edelstahl V2A	P-RAL... - Pulverbeschichtung
V4A - Edelstahl V4A	L-RAL... - Lackierung
CU - Kupfer	RAL Farbton nach Wahl
öffnung in mm	zubehör
A - Kanalmaß	Wandrosette
B - Kanalmaß	Kranösen
anschluss (A)	
P20	
P30	
Winkelrahmen	
beispiel	
Ausblasstutzen verzinkt, 500 x 400	
bestellschlüssel	
AS-E VZ-500x400	