

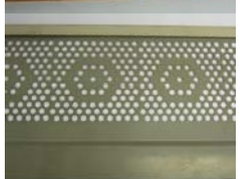
Produktkatalog für Be- und Entlüftung



Für Privat und Industriebau

STREIFENLOCHBAND FÜR KALTDACHAUFBAU

Seit 1976 erstmalige Entwicklung und Produktion europaweit von STREIFEN-LOCHBLECHBÄNDERN für Be- und Hinterlüftung von Dächern. Freier Querschnitt 40%.

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA1810	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 200 mm	Verzinkt	
SA1812	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 250 mm	Verzinkt	
SA1814	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 330 mm	Verzinkt	
SA2810	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 200 mm	TM	
SA2812	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 250 mm	TM	
SA2814	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 330 mm	TM	
SA3810	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 200 mm	CU	
SA3812	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 250 mm	CU	
SA3814	(ANFRAGE) Lochband 6/10 H 330 mm	CU	
SA4810	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 200 mm	Rz	
SA4812	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 250 mm	Rz	
SA4814	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 330 mm	Rz	
SA48100	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 200 mm	Rzv	
SA48120	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 250 mm	Rzv	
SA48140	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 330 mm	Rzv	
SA5810	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 200 mm	Alu	
SA5812	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 250 mm	Alu	
SA5814	(ANFRAGE) Lochband 7/10 H 330 mm	Alu	
SA78100	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 200 mm	Roofinox	
SA78120	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 250 mm	Roofinox	
SA78140	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 330 mm	Roofinox	
SA7810-5	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 200 mm	Uginox	
SA7812-5	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 250 mm	Uginox	
SA7814-5	(ANFRAGE) Lochband 5/10 H 330 mm	Uginox	

JALOUSIEBLECH IN ROLLEN

Abw. = 312 MM - LAMELLENHÖHE 8 MM - BLECHSTÄRKE = 5-8/10 MM

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA58380	Jalousieblech H=312	Alu Grauweiss	
SA58381	(ANFRAGE) Jalousieblech H=312	Alu TM	
SA58382	(ANFRAGE) Jalousieblech H=312	Alu antrazit	
SA7838	(ANFRAGE) Jalousieblech H=312	Roofinox 0,5 mm	

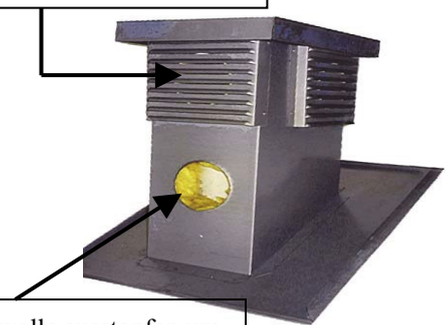
VORTEILE:

1. Durch das Kanten der Jalousiebleche ringsum, bekommt man stabile Elemente.
2. Durch das Abheben der Lamellen von der Mauer, keine Drosselung der Luftströmung
3. Regensicher

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Für PVC-Entlüftungsrohrausgänge auf vertikalen Mauern oder Kamine - Aufzugsschächte
- Für Entlüftungsaufsätze mit mehreren Rohren (Blechkassette gedämmt)
- Für Gas- und Elektroschränke
- Für Tür- und Fensterfüllungen
- Für Verwahrungen von Anlagen

Das Jalousieblech beim Rohrauslauf distanzieren damit der Luftquerschnitt beim Rohr nicht reduziert wird



Kasten mit Glaswolle ausstopfen um Kondensbildung zu vermeiden

STREIFENLOCHBAND MIT LANGLOCH 15x60 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
SA1810.1	Langlochband 6/10 H 200 mm	
SA1812.2	Langlochband 6/10 H 250 mm	
SA1814.3	Langlochband 6/10 H 330 mm	
	<u>Auf Anfrag</u>	

VOGELSCHUTZKAMM

Min. 1000 Meter nur Verarbeitung 0,40 € / lfm .

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA3840 (ANFRAGE)	Vogelschutzkamm H 60 mm	Kupfer	
SA2840 (ANFRAGE)	Vogelschutzkamm H 60 mm	Verz. besch. TM	
SA2841 (ANFRAGE)	Vogelschutzkamm H 80 mm	Verz. besch. TM	

FIRSTKANALUNTERKONSTRUKTION 130x90x2500 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA1256 (ANFRAGE)	Firstkanalunterkonstruktion	Verzinkt	
SA1258 (ANFRAGE)	Firstkappen rund	Verzinkt	
SA1259 (ANFRAGE)	Firstkappen eckig	Verzinkt	

FIRSTKANALUNTERKONSTRUKTION FÜR PLATTENDACH

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA1257	Firstkanalunterkonstruktion und Schlagregensicherung für Plattendach auf Anfrage	Verzinkt	

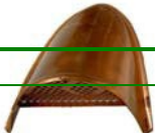
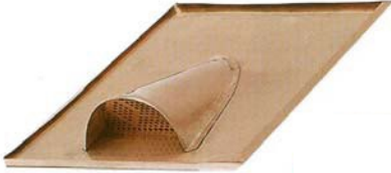
MONTAGEBÜGEL FÜR FIRST- GRATZIEGEL FÜR PLATTENDACH

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA1260 (ANFRAGE)	Montagebügel für First kanalabdeckung in Holz	Verzinkt	

SCHALUNGSLÜFTER

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA1160	(ANFRAGE) Schalungslüfter 200x400x40 mm	Verzinkt	
SA2160	(ANFRAGE) Schalungslüfter 200x400x40 mm	Verz.+besch.	

ENTLÜFTUNGSHAUBEN FÜR METALLDÄCHER TYP „OCHSENAUGE“

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA3222	Ochsenauge	Kupfer	   
SA4222	Ochsenauge	Rz	
SA5222	Ochsenauge	Alu	
SA7222	Ochsenauge	Uginox	
	Ochsenauge mit Blecheinfassung auf	Anfrage	

ENTLÜFTUNGSHAUBEN FÜR PVC-ROHRE Ø 80 – 100 – 120 MM

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA5150	(ANFRAGE) Entlüftungshauben Typ „A“	Alu	 
SA5152	(ANFRAGE) Entlüftungshauben Typ „A“	Alu+besch.	
SA5153	(ANFRAGE) Entlüftungshauben Typ „B“	Alu	
SA5154	(ANFRAGE) Entlüftungshauben Typ „B“	Alu+besch.	
Vorteile: <ol style="list-style-type: none"> 1. Geräuscharm bei Wind + Sturm 2. Kondesabweisung nach aussen 3. Schlagregensicher 4. Überschiebbar auf den Konusstutzen in Wasserlaufrichtung 5. Ästhätisch schön 			
			Typ „A“ Typ „B“

ENTLÜFTUNGSHUT

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA7230	(ANFRAGE) Entlüftungshut für Rohr Ø 100 - 250 mm	Edelstahl	

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA7232	Zuluft Kamin Aufsatz ohne Standrohr für die Wärmerückgewinnung	Edelstahl	