

### RAG



#### ■ Regenabweisgitter RAG

Kunststoff-Konstruktion zum Aufsetzen vor Luftein- und Austrittsöffnungen in Fassaden.

- Formschöner Abschluss in hellgrauem Farbton, korrosions- und wetterbeständig, verhindert Eindringen von Regen, Schnee und Kleintieren.
- Rahmen mit feststehenden Lamellen aus UV-beständigem, bruchfestem Kunststoff. Hinterlegtes Maschengitter aus verzinktem und kunststoffbeschichtetem Stahl. Maschenweite 8 mm.
- Einfache (auch auf Putz positionier- oder in Fassadenverkleidung integrierbare) Montage durch Dübel. Mittels Formstück F (Zubehör siehe Produktseite) auch auf runde Rohre aufsetzbar.

### WSG



#### ■ Wetterschutzgitter WSG

In quadratischem oder rechteckigem Querformat; zum Einlassen vor Luftein- und Austrittsöffnungen in Fassaden.

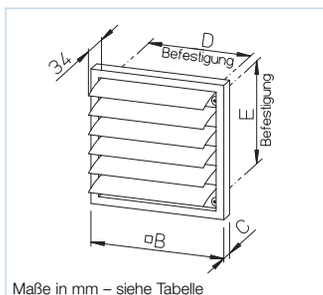
- Architektonisch ansprechender Abschluss gegen Regen, Schnee, Tiere sowie Schutz gegen Berührung und Eindringen. Vorsetzbar vor quadratische, rechteckige und runde Rohraustritte.
- Stabile Konstruktion aus stranggepressten Aluminium-Profilen, naturfarben eloxiert.
- Montage: Vertieft ins Mauerwerk oder in die Fassadenverkleidung einzusetzen.
- Feststehende Lamellen und dahinterliegendes Maschengitter aus verzinktem Stahldraht. Maschenweite: 16 mm.

#### ■ Die rechteckigen Bautypen

sind maßlich auf die Helios Kanalventilatoren abgestimmt und somit in den Querschnitt des Lüftungskanals einschiebbar.

Type	Bestell-Nr.	bis Ventilator-NG mm	Maße in mm				Gew. kg
			□ B	C	D	E	
<b>RAG 200</b>	0750	180/200	240	28	193	167	0,35
<b>RAG 250</b>	0751	225/250	290	28	243	217	0,45
<b>RAG 315</b>	0752	280/315	340	28	293	267	0,60
<b>RAG 355</b>	0753	355	390	28	343	317	0,75
<b>RAG 400</b>	0754	400	440	28	393	367	1,00
<b>RAG 450</b>	0755	450	490	30	443	417	1,35
<b>RAG 500</b>	0756	500	540	30	493	467	1,60

Type	Bestell-Nr.	passend zu Ventilator-NG	passend zu Öffnungen mm i.L.	Maße in mm		Gewicht kg
				□ b	□ B	
<b>WSG 200</b>	0117	180/200	□ 200	195	271	0,8
<b>WSG 250</b>	0118	225/250	□ 250	245	321	1,0
<b>WSG 315</b>	0119	280/315	□ 315	310	386	1,5
<b>WSG 355</b>	0120	355	□ 355	350	426	2,0
<b>WSG 400</b>	0121	400	□ 400	395	471	2,5
<b>WSG 450</b>	0122	450	□ 450	445	521	3,0
<b>WSG 500</b>	0123	500	□ 500	495	571	3,5
<b>WSG 630</b>	0124	600/630	□ 630	625	701	4,0
<b>WSG 710</b>	0125	710	□ 710	705	781	4,5



Type	Bestell-Nr.	passend zu Kanal-NG i.L. mm	Maße in mm				Gewicht kg
			b	B	h	H	
<b>WSG 30/15</b>	0108	300 x 150	296	370	146	220	0,9
<b>WSG 40/20</b>	0109	400 x 200	396	470	196	270	1,2
<b>WSG 50/25</b>	0110	500 x 250	496	570	246	320	1,9
<b>WSG 50/30</b>	0111	500 x 300	496	570	296	370	2,0
<b>WSG 60/30</b>	0112	600 x 300	596	670	296	370	2,2
<b>WSG 60/35</b>	0113	600 x 350	596	670	346	420	2,4
<b>WSG 70/40</b>	0114	700 x 400	696	770	396	470	2,9
<b>WSG 80/50</b>	0115	800 x 500	796	870	496	570	4,0
<b>WSG 100/50</b>	0116	1000 x 500	996	1070	496	570	5,0

