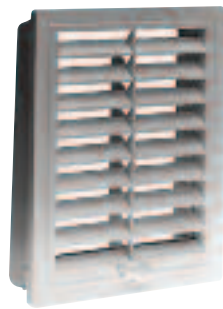
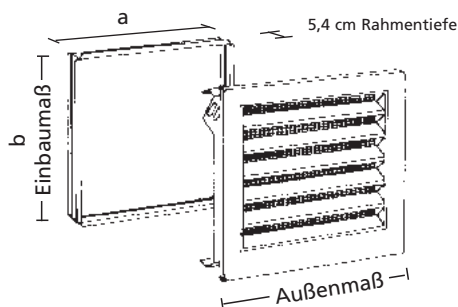


# Lüftungsgitter/Kunststoff



- Polystyrol, weiß ≈ RAL 9016
- Verzinkter Einbaurahmen (bei Einbau im Mauerwerk Befestigung des Rahmens durch Mörtel / bei Einbau im Trockenbau Rahmen mit der Unterkonstruktion verschrauben)
- Großer Luftdurchlass (über 70 % der Maueröffnung)
- Entspricht der DIN 18 017, die Bezug nimmt auf Luftdurchlass, freier Querschnitt, Zwangsöffnung und Wartung
- Insektenschutz
- Temperaturbeständig bis ~ 80 °C
- Zubehör: Zugvorrichtung für verstellbare Lüftungsgitter



Lüftungsgitter mit Fliegendraht und Einbaurahmen

Art.-Nr. *	Einbaumaß mm	Außenmaß mm	Luftdurchlass cm <sup>2</sup>	WG	
50161 6	100 x 160	130 x 180	108	100	
50162 3	100 x 210	130 x 230	150	100	
50163 0	90 x 280	120 x 300	180	100	
50164 7	100 x 280	130 x 300	202	100	
50165 4	150 x 150	180 x 160	143	100	
50166 1	150 x 200	180 x 220	214	100	
50167 8	200 x 200	226 x 226	290	100	

Lüftungsgitter, verstellbar mit Einbaurahmen, ohne Fliegendraht

Art.-Nr. *	Einbaumaß mm	Außenmaß mm	Luftdurchlass cm <sup>2</sup>	WG	
50141 8	100 x 160	130 x 180	108	100	
50142 5	100 x 210	130 x 230	150	100	
50143 2	90 x 280	120 x 300	180	100	
50144 9	100 x 280	130 x 300	202	100	
50145 6	150 x 150	180 x 160	143	100	
50146 3	150 x 200	180 x 220	214	100	
50147 0	200 x 200	226 x 226	290	100	
Aufpreis für Zugvorrichtung, lose, Länge: 700 mm					
50300 9				100	