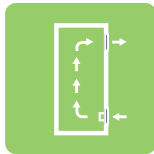


# RC 14.32

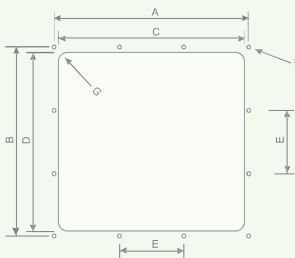
320x320 - 270 m³/h



## RC 14.32

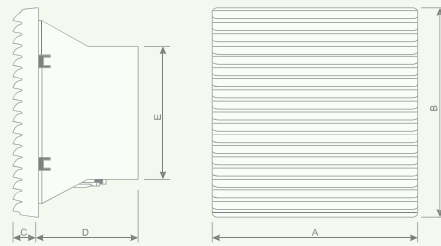
- Axialer Ventilator mit Ansauggitter und Filter;
- Mittlere äußere Aufbaumaße;
- IP44 oder IP54 Schutzart;
- Maximale Umgebungstemperatur: +50°C;
- Schneller und einfacher Einbau im Schaltschrank dank elastischer Gegenhaken für Klickmontage und vormontierter Dichtung am Gerät;
- Schraubmontage möglich (im Lieferumfang);
- Elektrischer Anschluss mittels Schraubklemmen;
- Kugelgelagerter Motor;
- Elektrischer Anschluss mittels Schraubklemmen;
- Gehäuse aus selbstverlöschendem ABS-Kunststoff, Farbe grau RAL 7035;
- Ansauggitter grau RAL 7035, RAL 7032 und schwarz RAL 9005;
- Einfach zu entnehmender Gittereinsatz zum schnellen und problemlosen Filterwechsel;
- Entsprechend dem Europäischen Standard EN 60529, EN 60335-2-80.

## BOHRSCHEMA FÜR VENTILATOR UND ANSAUGGITTER

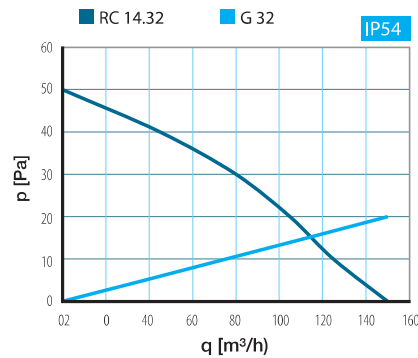
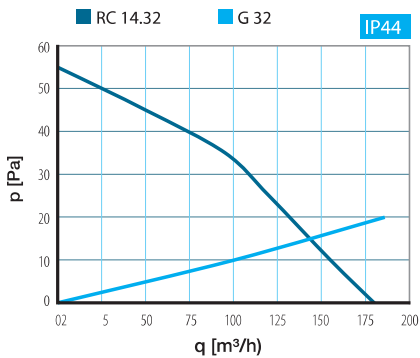


Modell	A	B	C	D	E	F (ø)	G (r)
RC 14.32	302	297	287	281	100	3,5	12,5

## ABMESSUNGEN



Modell	A	B	C	D	ø E	Kg
RC 14.32	323	322	34	145	147	1,6



Zubehör: Seite 18 (Aus-/Einströmgitter, Filter), Seite 40 - 42 (Thermostate, Hygrostat)

## TECHNISCHE DATEN

Modell	Art.-Nr.	IP Schutz	Farbe Gitter RAL	Spannung V	Frequenz Hz	Luftmenge m³/h		Leistung W	Strom A	Lautstärke Lp dB(A) -3m	Gewicht kg
						mit Filter	ohne Filter				
RC 14.32	0097132	IP44	GRAU 7032	220-240	50/60	180	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0097135	IP44	GRAU 7035	220-240	50/60	180	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0097105	IP44	SCHWARZ 9005	220-240	50/60	180	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0097232	IP44	GRAU 7032	110-120	50/60	180	270	30	0,44	39	1,6
RC 14.32	0097235	IP44	GRAU 7035	110-120	50/60	180	270	30	0,44	39	1,6
RC 14.32	0097205	IP44	SCHWARZ 9005	110-120	50/60	180	270	30	0,44	39	1,6
RC 14.32	0089432	IP54	GRAU 7032	220-240	50/60	150	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0089435	IP54	GRAU 7035	220-240	50/60	150	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0089405	IP54	SCHWARZ 9005	220-240	50/60	150	270	30	0,22	39	1,6
RC 14.32	0089332	IP54	GRAU 7032	110-120	50/60	150	270	30	0,44	39	1,6
RC 14.32	0089335	IP54	GRAU 7035	110-120	50/60	150	270	30	0,44	39	1,6
RC 14.32	0089305	IP54	SCHWARZ 9005	110-120	50/60	150	270	30	0,44	39	1,6

110 V Version mit UL-Zertifizierung auf Anfrage