

Die Lüfterserie compact-AP besteht aus einem Kunststoffkasten mit einem Ausblasstutzen NW 80 mm und einer körperschallabsorbierenden Gebläseeinheit mit Energiesparmotor inkl. Filter, Aufputzrahmen und weißer Abdeckplatte (Farbe ähnlich RAL 9016, Premium-Design). Das Lüftungsgerät kann in allen Einbaulagen (6, Wand-/Deckeneinbau) verwendet werden.

Die Rückschlagklappe im Kasten verhindert eine Geruchs- und Rauchübertragung (Leckluft $< 0,01 \text{ m}^3/\text{h}$). Der Elektroanschluss wird mittels einer schraublosen Netzklemme hergestellt. An der Gebläseeinheit steht ein Steckkontakt zur Aufnahme des Nachlaufmoduls C-NR (Zubehör) zur Verfügung. Das Lüftungsgerät kann im Schutzbereich I nach DIN VDE 0100-701 eingebaut werden.



Leistungsdaten Lüfterserie compact-AP

Lüfterserie	Motorausführung	Motortyp (CNA45/20..)	Volumenstrom [m³/h]	Motor-drehzahl [min⁻¹ (max)]	Leistungs-aufnahme [W]	Strom-aufnahme [A (max)]	Druck-differenz [Pa]	Schall-leistung L _{WA} [dB(A)]	Eigengeräusch L _A ¹⁾ [dB(A)]
compact 60-AP	1-stufig	..L60	60	1600	11	0,075	66	41	37
compact 60-40-AP	2-stufig	..L60-40	60/40	1600	11/6	0,075	66	41/35	37/31
compact 60-30-AP	2-stufig	..L60-30	60/30	1600	11/6	0,075	66	41/31	37/27
compact 100-AP	1-stufig	..L100	100	2200	23	0,110	58	44	40
compact 100-30-AP	2-stufig	..L100-30	100/30	2200	23/6	0,110	58	44/31	40/27
compact 100-60-30-AP	3-stufig	..L100-60-30	100/60/30	2200	23/11/6	0,110	58	44/41/31	40/37/27

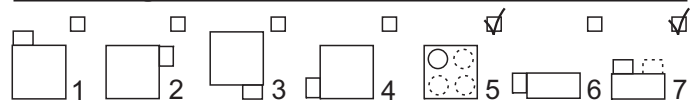
1) nach DIN 18017-3:2009-09, Ziff. 7.2.4, Fußnote (bezogen auf A_c = 10 m²)



Bestellhinweis

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.:
Einbaukasten compact/H	80100
Aufputzrahmen compact	72079
Gebläseeinheit compact	siehe Preisliste

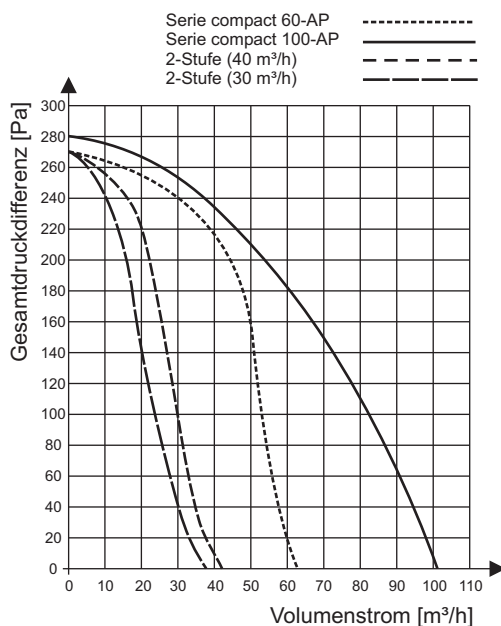
Einbaumöglichkeiten



Zubehör

Steuerungen..... Steuermodule für Nachlauf, Intervall, zentrale Ansteuerung, Bewegungsmelder, usw.
Schalldämmsatz compact-AP..... vermindert das Eigengeräusch um ca. 1-2 dB(A)

Volumenstrom-Kennlinie



Geräteabmaße

