



Die Lüfterserie compact-AP-VK 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).

Die Lüfterserie beinhaltet ein fest eingebautes Zusatzmodul für die Steuerung EC10-1 (air clean-System).

Die Rückschlagklappe im Kasten verhindert eine Geruchs- und Rauchübertragung (Leckluft $< 0,01 \text{ m}^3/\text{h}$). Der Elektroanschluss wird mittels einer schraublosen, 8-poligen 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-VK

Lüfterserie	Motorausführung	Motortyp (CNA45/20..)	Volumenstrom [m ³ /h]	Drehzahl [min ⁻¹]	Leistungsaufnahme [W]	Stromaufnahme [A (max)]	Druckdifferenz [Pa]	Schallleistung L _{WA} [dB(A)]	Eigengeräusch L _A ¹⁾ [dB(A)]
compact 60-30-AP-VK	2-stufig	..L60-30	60/30	1600/850	11/6	0,075	66	41/31	37/27
compact 60-40-AP-VK	2-stufig	..L60-40	60/40	1600/1050	11/6	0,075	66	41/35	37/31

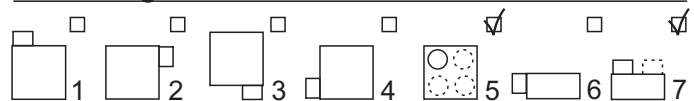
1) nach DIN 18017-3:2009-09, Ziff. 7.2.4, Fußnote (bezogen auf A_s = 10 m²)



Bestellhinweis

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.:
Einbaukasten compact/H-VK8	80102
Aufputzrahmen compact	72079
Gebläseeinheit compact	siehe Preisliste

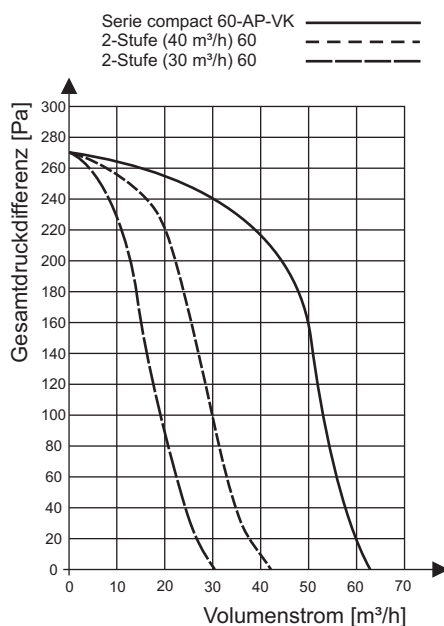
Einbaumöglichkeiten



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

