

# VENTILATORI ASSIALI SERIE FN

Monofase

fans and drives  
**ZIEHL-ABEGG**



## VERSIONE MONOFASE GRIGLIA COMPRESA

MODELLO	Ø	POLI	V	FLUSSO	KW	m³/h	COD	€
FN025-4EK.W8.V7	250	4	230V	ASPIRANTE	0,05	1000	<b>0401200</b>	<b>202,92</b>
FN025-4EW.W8.A7	250	4	230V	PREMENTE	0,05	1000	<b>0401201</b>	<b>202,92</b>
FN030-4EK.WC.V7	300	4	230V	ASPIRANTE	0,09	2000	<b>0401202</b>	<b>215,38</b>
FN030-4EW.WC.A7	300	4	230V	PREMENTE	0,09	2000	<b>0401203</b>	<b>215,27</b>
FN035-4EK.WD.V7	350	4	230V	ASPIRANTE	0,13	2800	<b>0401204</b>	<b>253,16</b>
FN035-4EW.WD.A7	350	4	230V	PREMENTE	0,13	2800	<b>0401205</b>	<b>253,16</b>
FN040-4EK.0F.V7P1	400	4	230V	ASPIRANTE	0,24	4000	<b>0401206</b>	<b>371,10</b>
FN040-4EW.0F.A7P1	400	4	230V	PREMENTE	0,24	4000	<b>0401207</b>	<b>371,10</b>
FN045-4EK.4I.V7P1	450	4	230V	ASPIRANTE	0,56	7000	<b>0401208</b>	<b>388,86</b>
FN045-4EW.4I.A7P1	450	4	230V	PREMENTE	0,56	7000	<b>0401209</b>	<b>439,45</b>
FN045-6EK.2F.V7P3	450	6	230V	ASPIRANTE	0,12	4500	<b>0401044Z</b>	<b>388,50</b>
FN050-4EK.4I.V7P1	500	4	230V	ASPIRANTE	0,76	9000	<b>0401210</b>	<b>409,75</b>
FN050-4EW.4I.A7P1	500	4	230V	PREMENTE	0,76	9000	<b>0401211</b>	<b>409,75</b>
FN056-6EK.4I.V7P2	560	6	230V	ASPIRANTE	0,46	8000	<b>0401123-ERP</b>	<b>475,86</b>
FN063-6EK.4I.V7P1	630	6	230V	ASPIRANTE	0,68	11000	<b>0401212</b>	<b>481,90</b>
FN071-6EK.6F.V7P1	710	6	230V	ASPIRANTE	0,95	13000	<b>0401213</b>	<b>864,63</b>

### APPLICAZIONI:

- Circuiti di condensazione dei grossi gruppi refrigeratori
- Circuiti di raffreddamento delle saldatrici, degli essiccati e dei compressori aria
- Eventuale applicazione per estrazione/immissione aria negli edifici industriali

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- 7 Pale a falce zigrinate
- Motore a rotore esterno
- Schema elettrico dietro la scatola coprimorsettiera
- Temperatura di esercizio 70 °C