

WENTYLATORY OSIOWE W KWADRATOWEJ OBUDOWIE

- Przystosowane do montażu ściennego
- Wyciągowe
- Stosowane do wentylacji, chłodzenia i ogrzewania
- Zastosowanie w pomieszczeniach komercyjnych, przemysłowych jak również do użytku domowego
- Urządzenie jedno- oraz trójfazowe
- Kwadratowa obudowa z blachy stalowej malowana proszkowo



JEDNOSTKA FR-200-BS 230V FR-250-BS 230V FR-300-BS 230V FR-350-BS 230V FR-400-BS 230V FR-450-BS 230V FR-500-BS 230V FR-550-BS 230V FR-630-BS 230V FR-710-BS 400V FR-800-BS 400V

KOD PRODUKTU		IAFR200BS-1721	IAFR250BS-1722	IAFR300BS-1723	IAFR350BS-1724	IAFR400BS-1725	IAFR450BS-1726	IAFR500BS-1727	IAFR550BS-1728	IAFR630BS-1729	IAFR710BS-1730	IAFR800BS-1731
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m ³ /h	780	1520	1840	2450	3950	5350	7100	8450	10800	Δ 15800 Y 14000	Δ 21000 Y 17600
NAPIĘCIE/CZĘSTOTLIWOŚĆ	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	400/50	400/50
PRĄD ZNAMIONOWY	A	0,25	0,42	0,42	0,65	0,82	1,15	1,75	2,55	3,50	Δ 1,9 Y 1,15	Δ 2,85 Y 1,65
OBROTOWOŚĆ SILNIKA	obr/min	2500	2400	1380	1400	1380	1350	1320	1300	1360	Δ 900 Y 730	Δ 920 Y 770
MOC SILNIKA	W	55	90	85	129	180	250	380	550	750	Δ 900 Y 650	Δ 1200 Y 930
STOPIEŃ OCHRONY IP SILNIKA	-	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
KLASA IZOLACJI	-	B	B	B	B	B	B	B	B	B	F	F
WAGA	kg	2	2,5	3	5	6	8	9	11	15	25	35
GŁOŚNOŚĆ	dB	52	60	60	64	67	69	71	72	75	Δ 73 Y 72	Δ 75 Y 74