

## Fremdlüfteraggregat FBI, IP 66, Mb.0M kmmp

Forced Ventilation Unit FBI, IP 66, drw. 0M kmmp

Ventilation Forcée FBI, IP 66, dessin 0M kmmp

Gruppi per ventilazione assistita FBI, IP 66, disegno 0M kmmp

Grupo de ventilación asistida FBI, IP 66, diseno 0M kmmp

# kmmp

Bg. 63 - 225 MW Ex

Stand: Mär 2021



### Technische daten / Technical data / Caracteristiques techniques

Baugröße	Luftfördermenge	Leistungsaufnahme	Drehzahl	Stromaufnahme		Geräuschpegel	Gewicht	Artikel-Nr.
Frame size	Air volume	Input	Speed	Current consumpt		Noise level	Weight	Item number
Hauteur d'axe	Débit	Puissance	Vitesse de rotation	Intensité absorbé		Niveau sonore	Poids	Numéro d'article
Grandezza	Coduttura di area	Potenza resa	Velocuta	Ammissione corrente		Pressione sonora	Peso	No. Articolo
Medelo	Volumen de area	Absortion de potencia	Velocidad	Absorcion de corriente		Nivel de ruido	Peso	No. Artícula
	50Hz / 60Hz m³/h	50Hz / 60Hz W	50Hz / 60Hz U/min	1x230VD /230VD /400VY A (50Hz) A (60Hz)		50Hz / 60Hz dB	Kg	
FBI 063 -2 MW	84 / 94	45 / 51	2850 / 3250	0,18 / 0,18 / 0,10	0,20 / 0,16 / 0,09	54 / 58	2,0	FF KMM 063 0M --3
FBI 071 -2 MW	109 / 123	32 / 42	2790 / 3150	0,10 / 0,11 / 0,06	0,12 / 0,10 / 0,06	60 / 64	2,2	FF KMM 071 0M --3
FBI 080 -2 MW	148 / 168	47 / 54	2600 / 2900	0,18 / 0,17 / 0,10	0,20 / 0,15 / 0,09	63 / 66	2,4	FF KMM 080 0M --3
FBI 090 -2 MW	285 / 331	92 / 88	2900 / 3420	0,29 / 0,38 / 0,22	0,25 / 0,33 / 0,19	67 / 71	2,9	FF KMM 090 0M --3
FBI 100 -2 MW	340 / 386	92 / 97	2820 / 3200	0,28 / 0,37 / 0,22	0,30 / 0,31 / 0,18	68 / 71	3,3	FF KMM 100 0M --3
FBI 112 -2 MW	474 / 520	97 / 112	2780 / 3050	0,28 / 0,35 / 0,20	0,37 / 0,31 / 0,18	70 / 73	3,5	FF KMM 112 0M --3
FBI 132 -2 MW	890 / 1047	188 / 188	2840 / 3200	0,52 / 0,64 / 0,37	0,61 / 0,55 / 0,32	75 / 77	4,6	FF KMM 132 0M --3
FBI 160 -2 MW	1700 / 1950	369 / 425	2730 / 2950	0,97 / 0,87 / 0,50	- / 0,93/0,56	79 / 83	6,8	FF KMM 160 0M --3
FBI 180 -2 MW	1850 / 2000	369 / 425	2760 / 3100	0,97 / 0,87 / 0,50	- / 0,93/0,56	81 / 86	7,2	FF KMM 160 0M --3
FBI 200 -2 MW	2050 / 2200	369 / 425	2800 / 3150	0,97 / 0,87 / 0,50	- / 0,93/0,56	81 / 86	8,3	FF KMM 160 0M --3
FBI 225 -2 MW	2200 / 2500	369 / 425	2800 / 3200	0,97 / 0,87 / 0,50	- / 0,93/0,56	83 / 89	9,6	FF KMM 160 0M --3

mit drehrichtungsgebundenem Lüfterflügel / with unidirectional fan - UL/CSA Ausführung / all units with UL/CSA  
ATEX-Ausführung Zone 2 und 22 / II 3G Ex nA IIC T3 X Gc / II 3D Ex t IIIC T120°C IP66 X Dc

## Kurt Maier Motor-Press GmbH

Birkenweg 18 DE - 37589 Kalefeld

☎ +49 (0) 5553 / 99 01-0 ☎ +49 (0) 5553 / 99 01 88 ✉ E-mail: info@kmmp.de <http://www.kmmp.de>