

SERIE

BMF

15÷70

4 POLI
POLES
1500rpm 50Hz
1800rpm 60Hz


6 POLI
POLES
1000rpm 50Hz
1200rpm 60Hz

Disponibili a richiesta
Available on demand:
Disponibles sur demande
Auf Anfrage erhältlich:


CSA CSA C22.2 No. 100-14
UL 1004-1 (2nd ed.)



 I vibratori **BMF** delle grandezze da 15 a 70 NON sono provvisti di masse eccentriche, NE' di coperchi laterali di protezione. A richiesta sono fornibili bussole di regolazione con targhe graduate, masse eccentriche e coperchi protezione masse.

 **BMF** vibrators of sizes from 15 to 70 are NOT provided with eccentric weights, NOR weight protection covers. On request they can be supplied with regulation bushes with graded disc, eccentric weights and weights protection covers.

 Les vibrateurs **BMF** pour le corps compris de 15 à 70 NE SONT PAS équipés avec des masses excentriques, NI de couvercles latérales de protection. Sur demande, il est possible fournir des manches de régulation avec plaques graduée, masses excentrique et couvercles de protection des masses.

 Die Rüttelmotoren **BMF** der Größen von 15 bis 70 verfügen WEDER über Exzentermassen, NOCH über seitliche Schutzdeckel. Auf Anfrage sind Buchsen zur Einstellung mit Maßeinteilung, Exzentermassen und Massenschutzabdeckungen lieferbar.

CODICE Code Code Kode	TIPO Type Type Typ	GRAND. Size Grand. Grösse	CARATTERISTICHE MECCANICHE Mechanical Features/Caractéristiques Mécaniques/Mechanische Daten						CARATTERISTICHE ELETTRICHE Electrical Features/Caractéristiques Electriques/Elektrische Daten						
			RPM rpm tr/min min-1		FORZA CENTRIFUGA Centrifugal Force Force Centrifuge Fliehkraft				PESO Weight Poids Gewicht	POTENZA MAX Input Power Puissance Max Max. Leistung		CORR. NOM. Nom. Current Courant Nom. Nennstrom		RAPP. IA/IN Is/In Ratio Rapp. Ia/In Ia/In Ratio	
					(kg)		(kN)		(kg)	(W)		(A)		50Hz	60Hz
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz 60Hz	50Hz	60Hz	400V 50Hz	460V 60Hz	50Hz	60Hz
BF15-0150	BMF 1500/15	BF15			1500	1500	14,7	14,7	35	1200	1250	2,2	2	4,2	4,7
BF15-0250	BMF 2500/15	BF30	1	1	2500	2500	24,5	24,5	75	2200	2450	4,6	4,7	5,85	6,3
BF15-0300	BMF 3000/15	BF30	5	8	3000	3000	29,4	29,4	76	2750	3150	4,8	4,8	5,05	5,45
BF15-0500	BMF 5000/15	BF50	0	0	5000	5000	49,1	49,1	103	4000	4000	6,6	5,9	3,4	3,8
BF15-0700	BMF 7000/15	BF70	0	0	7000	7000	68,7	68,7	182	7000	7000	11,2	9,8	5,6	5,9
BF10-0130	BMF 1300/10	BF15	1	1	1300	1300	12,8	12,8	35	800	900	1,6	1,6	3,4	4
BF10-0300	BMF 3000/10	BF30	0	2	3000	3000	29,4	29,4	76	1900	2000	4,4	4,2	4,8	5,15
BF10-0500	BMF 5000/10	BF50	0	0	5000	5000	49,1	49,1	103	2800	3000	5,5	5,5	5,3	5,3
BF10-0700	BMF 7000/10	BF70	0	0	7000	7000	68,7	68,7	182	5100	6000	9,5	9,5	5,1	5,3

CODICE Code Code Kode	TIPO Type Type Typ	GRAND. Size Grand. Grösse	DIMENSIONI D'INGOMBRO Overall dimensions Cotes dimensions Abmessungen (mm)						DIMENSIONI DI FISSAGGIO Fixing dimensions Cotes pour le fixage Abmessungen zur Befestigung (mm)					PRESSACAVO Cable gland Presse étoupe Kabelverschraub.	
			A	B	C	D	Ø E	Ø F	Ø G	Ø H	VITI SCREWS Ø L	M	ALIMENT. POWER	TERMIST. THERMIST.	
BF15-0150 BF10-0130	BMF 1500/15 BMF 1300/10	BF15	484	251	51	71	40	290	180	250	6 x M16	12	M20x1,5	----	
BF15-0250 BF15-0300 BF10-0300	BMF 2500/15 BMF 3000/15 BMF 3000/10	BF30	552	297	73	71	40	350	230	305	6 x M20	22	M20x1,5	----	
BF15-0500 BF10-0500	BMF 5000/15 BMF 5000/10	BF50	596	340	70	71	52	400	250	355	6 x M22	23	M25x1,5	M20x1,5	
BF15-0700 BF10-0700	BMF 7000/15 BMF 7000/10	BF70	676	390	100	71	52	508	312	438	8 x M24	25	M25x1,5	M20x1,5	

