

MODE	REFEREN	(KW)	ENTRADA	JE (V)	CIA (HZ)	SALID	CIA (HZ)	NTD (AMP)	S)	(M)	NUME
IMCO 1	2800	1	TRIFASIC A	380	50	42	200	10	21	3	1
IMCO 1-M	2810	1	MONOFAS ICA	220	50	42	200	10	23	3	1
IMCO 1,50	2801	1,5	TRIFASIC A	380	50	42	200	18	34	3	2
IMCO 1,50- M	2811	1,50	MONOFAS ICA	220	50	42	200	18	36	3	2
IMCO 2,50	2802	2,50	TRIFASIC A	380	50	42	200	35	40	3	3



## VIBRADORES ALETRICOS ALTA FRECUENCIA

MODEL	REF.	DIAM	MM.	VIB./MIN	CENTRI	TENSIO	A Hz	E M.	A M.	O m3/H	O L/MIN	KGS.
IMCO- 36	2750	35	330	12.000	150	42	200	10	4,6	15	6	8
IMCO- 50	2751	50	430	12.000	400	42	200	10	4,6	25	9	13
IMCO- 50-L	2751 9	50	430	12.000	400	42	200	10	9	25	9	17
IMCO- 57	2752	57	400	12.000	490	42	200	10	4,6	30	13	14
IMCO- 57-L	2752 9	57	400	12.000	490	42	200	10	9	30	13	18
IMCO- 70	2753	65	490	12.000	600	42	200	10	4,6	35	16	15
IMCO- 70-L	2753 9	65	490	12.000	600	42	200	10	9	35	16	23
IMCO- 75	2753 1	75	500	12.000	750	42	200	10	4,6	40	21	19