

CARATTERISTICHE DEI TRASDUTTORI

L469	400	28- 2.000	30	1,5		10 cm-RAME	11.000	0,27	123	2,01	15"/40
L467	300	35- 3.500	40	100	2,0	10 cmALU	11.000	0,34	73	2,01	15"/40
F466	150	50- 6.000	55	100	4,5	10 cmALU	11.000	0,47	74	2,01	15"/40
MF402	150	30- 6.000	38	98	4,5	8 cm-RAME	10.000	0,45	63	1,41	15"/40
L363	400	50- 5.000	55	98	3,5	8 cm-RAME	11.000	0,33	60	2,01	12"/30
F346	100	45- 7.000	50	98	5,0	8 cm-ALU	12.200	0,40	41	1,28	12"/30
MF302	100	50- 6.000	55	96	4,5	5 cm-RAME	9.100	0,75	35	0,85	12"/30
T845	8 OHM	2,5 - 18 KHz	3,5 KHz	106 dB	50 W	4 cm	240 g ALNICO - 2,0 Kg				
T825	8 OHM	5 - 30 KHz	6 KHz	108 dB	50 W	2 cm	240 g ALNICO - 2 Kg				
FT600	8 OHM	0,5 - 15 KHz	1,5 KHz	104 dB	30 W	2,5 cm	390 g FERRITE - 2,5 Kg				
FT15H	8 OHM	5,0 - 30 KHz	6,0 KHz	98 dB	30 W	1,5 cm	100 g FERRITE - 0,3 Kg				
FD600	50 W	115/104 dB	0,5 - 18 KHz	1 KHz	25,4 cm	4 cm-ALUMIN.	0,40 / 1,4 Kg				
D221	50 W	116/105 dB	1 - 18 KHz	1,2 KHz	25,4 cm	4 cm-ALUMIN.	0,83 / 2,3 Kg				

DISTRIBUTORE LOCALE:

DISTRIBUTORE PER L'ITALIA: EUROSOUND LTD S.R.L.
SEDE MILANO: VIA GUINIZELLI, 15 - TEL. 2822514