

# OTTONE OT58

## UNI 5705



LEGA	Compos.	Carico a Trazione R	Carico Snervam Rs	Allung. A1	Durezza H
			Kg./mm <sup>2</sup>	%	
OT58	Cu 58 %	Kg./mm <sup>2</sup> 50 - 60	Kg./mm <sup>2</sup>	%	10/500/30
UNI 5705	Pb 2 % Zn 40 %			5	125 - 170

TONDA		TONDA		ESAGONALE		QUADRA		TONDA FORATA	
UNI EN 12164/12165		UNI EN 12164/12165		UNI EN 12164/12165		UNI EN 12164/12165		UNI EN 12168	
D mm	Kg/m	D mm	Kg/m	mm	Kg/m	Lato mm	Kg/m	D. mm	Kg/m
6	0,24	36	8,6	5	0,18	3	0,08	20 x 10	2
7	0,3	38	9,6	6	0,26	4	0,1	25 x 15	2,7
7,5	0,4	40	10,7	7	0,36	5	0,22	30 x 20	5,34
8	0,4	42	11,8	8	0,48	6	0,3	35 x 25	4
9	0,5	45	13,5	10	0,74	7	0,4	40 x 20	8
10	0,7	50	16,7	11	0,89	8	0,5	40 x 30	4,7
11	0,8	55	20,2	12	1,06	10	0,8	45 x 35	5,34
12	1	60	24	13	1,24	12	1,2	48 X 35	7,2
13	1,1	65	28,2	14	1,44	14	1,7	50 x 40	6
14	1,3	70	32,7	15	1,66	15	1,9	55 x 45	6,68
15	1,5	75	37,5	16	1,88	16	2,2	60 x 50	7,34
16	1,7	80	42,7	17	2,13	17	2,8	70 x 60	8,7
17	1,9	85	48,2	18	2,38	20	3,4	80 x 70	10
18	2,2	90	54	19	2,66	25	5,3	90 x 80	11,4
20	2,7	95	60,2	20	2,95	30	7,65	100 x 90	12,88
21	2,94	100	66,73	21	3,25	35	10,4		
22	3,2	110	80,7	22	3,59	40	13,6		
24	3,8	120	96,1	24	4,24	45	17,3		
25	4,2	130	112,8	25	4,6	50	21,3		
26	4,5	140	130,8	27	5,37	60	30,6		
28	5,2	150	150,1	30	6,63	70	41,65		
30	6	160	170,8	32	7,53	80	54,4		
32	6,8	180	216,2	35	9,02	100	85		
34	7,71	200	266,9	36	9,53	120	122		
35	8,2	250	415	40	11,76				
				42	12,98				
				45	14,9				
				50	18,38				
				55	22,24				
				60	26,47				
				65	32,18				

# OTTONE OT58

## UNI 5705



PIATTI OTTONE					
UNI EN 12167		UNI EN 12167		UNI EN 12167	
H mm	Kg/m	H mm	Kg/m	H mm	Kg/m
3 x 5	0,13	6 x 35	1,78	15 x 40	5,1
3 x 6	0,15	6 x 40	2,04	15 x 50	6,37
3 x 8	0,2	6 x 50	2,55	15 x 60	7,65
3 x 10	0,25	6 x 60	3,06	15 x 80	10,2
3 x 15	0,38	6 x 80	4,08	15 x 100	12,75
3 x 20	0,51	6 x 100	5,1	15 x 120	15,3
3 x 25	0,64	8 x 10	0,68	15 x 150	19,13
3 x 30	0,76	8 x 15	1,02	20 x 25	4,25
3 x 35	0,89	8 x 20	1,36	20 x 30	5,1
3 x 40	1,02	8 x 25	1,7	20 x 40	6,8
3 x 50	1,28	8 x 30	2,04	20 x 50	8,5
3 x 60	1,53	8 x 35	2,4	20 x 60	10,2
3 x 70	1,78	8 x 40	2,72	20 x 80	13,6
4 x 8	0,27	8 x 45	3,06	20 x 100	17
4 x 10	0,34	8 x 50	3,4	20 x 120	20,4
4 x 15	0,51	8 x 55	3,74	20 x 130	22,1
4 x 20	0,68	8 x 60	4,08	25 x 30	6,4
4 x 25	0,85	8 x 80	5,44	25 x 40	8,5
4 x 30	1,02	8 x 100	6,8	25 x 50	10,63
4 x 35	1,19	8 x 120	8,16	25 x 60	12,75
4 x 40	1,36	10 x 15	1,27	25 x 70	14,88
4 x 50	1,7	10 x 20	1,7	25 x 80	17
4 x 60	2,04	10 x 25	2,13	25 x 100	21,25
5 x 10	0,43	10 x 30	2,55	25 x 150	31,88
5 x 15	0,64	10 x 40	3,4	30 x 40	10,2
5 x 20	0,85	10 x 50	4,25	30 x 50	12,8
5 x 25	1,06	10 x 60	5,1	30 x 60	15,3
5 x 30	1,28	10 x 80	6,8	30 x 80	20,4
5 x 35	1,49	10 x 100	8,5	30 x 100	25,5
5 x 40	1,7	10 x 120	10,2	30 x 150	38,2
5 x 50	2,13	10 x 150	12,75	35 x 50	14,88
5 x 60	2,55	12 x 20	2,04	40 x 80	27,2
5 x 80	3,4	12 x 25	2,55	40 x 100	34
5 x 100	4,25	12 x 30	3,06	40 x 150	51
6 x 10	0,51	12 x 40	4,08	50 x 70	29,7
6 x 15	0,76	12 x 50	5,1	50 x 100	42,5
6 x 16	0,81	12 x 60	6,1	50 x 150	73,75
6 x 20	1,02	15 x 20	2,5		
6 x 25	1,27	15 x 25	3,19		
6 x 30	1,53	15 x 30	3,82		