

TÔLES EN ALLIAGE EN AW-3005											
Etat	Epaisseur spécifiée (mm)		Rm (MPa)		Rp0,2 (MPa)		A % mini		Rayon de pliage		Dureté HBS
	supérieure à	jusqu'à	mini	maxi	mini	maxi	A 50	A	180°	90°	
F	≥ 2,5	80,0	115								
O/H111	0,2	0,5	115	165	45		12		0 e	0 e	33
	0,5	1,5	115	165	45		14		0 e	0 e	33
	1,5	3,0	115	165	45		16		1,0 e	0,5 e	33
	3,0	6,0	115	165	45		19			1,0 e	33
H12	0,2	0,5	145	195	125		3		1,5 e	0 e	46
	0,5	1,5	145	195	125		4		1,5 e	0,5 e	46
	1,5	3,0	145	195	125		4		2,0 e	1,0 e	46
	3,0	6,0	145	195	125		5			1,5 e	46
H14	0,2	0,5	170	215	150		1		2,5 e	0,5 e	54
	0,5	1,5	170	215	150		2		2,5 e	1,0 e	54
	1,5	3,0	170	215	150		2			1,5 e	54
	3,0	6,0	170	215	150		3			2,0 e	54
H16	0,2	0,5	195	240	175		1			1,0 e	61
	0,5	1,5	195	240	175		2			1,5 e	61
	1,5	4,0	195	240	175		2			2,5 e	61
H18	0,2	0,5	220		200		1			1,5 e	69
	0,5	1,5	220		200		2			2,5 e	69
	1,5	3,0	220		200		2				69
H19	0,2	0,5	235		210		1				73
	0,5	1,5	235		210		1				73
H22	0,2	0,5	145	195	110		5		1,0 e	0 e	45
	0,5	1,5	145	195	110		5		1,0 e	0,5 e	45
	1,5	3,0	145	195	110		6		1,5 e	1,0 e	45
	3,0	6,0	145	195	110		7			1,5 e	45
H24	0,2	0,5	170	215	130		4		1,5 e	0,5 e	52
	0,5	1,5	170	215	130		4		1,5 e	1,0 e	52
	1,5	3,0	170	215	130		4			1,5 e	52
H26	0,2	0,5	195	240	160		3			1,0 e	60
	0,5	1,5	195	240	160		3			1,5 e	60
	1,5	3,0	195	240	160		3			2,5 e	60
H28	0,2	0,5	220		190		2			1,5 e	68
	0,5	1,5	220		190		2			2,5 e	68
	1,5	3,0	220		190		3				68

Tableau 58