

Tolleranze su larghezze

Spessore (mm)	Larghezza							
	1 < 40		40 ≤ l < 125		125 ≤ l < 250		250 ≤ l < 670	
	Normale	Fine	Normale	Fine	Normale	Fine	Normale	Fine
⊕ < 0,25	+0,17	+0,13	+0,20	+0,45	+0,20	+0,20	+0,50	+0,50
0,25 ≤ ⊕ < 0,40	+0,20	+0,15	+0,25	+0,20	+0,30	+0,22	+0,60	+0,50
0,40 ≤ ⊕ < 0,50	+0,20	+0,15	+0,25	+0,20	+0,30	+0,22	+0,60	+0,50
0,50 ≤ ⊕ < 1,00	+0,25	+0,20	+0,25	+0,22	+0,40	+0,25	+0,70	+0,60
1,00 ≤ ⊕ < 1,50	+0,25	+0,22	+0,30	+0,25	+0,50	+0,80	+1,00	+0,70
1,50 ≤ ⊕ < 2,00	+1,00	+0,60	+0,40	+0,25	+0,60	+0,40	+1,00	+0,80

Tolleranze su spessore

Spessore (mm)	Incruditi	Ricotti
0,15+0,20	±0,015	±0,015
0,20+0,25	±0,015	±0,015
0,25+0,30	±0,017	±0,017
0,30+0,40	±0,020	±0,040
0,40+0,50	±0,025	±0,040
0,50+0,60	±0,030	±0,045
0,60+0,80	±0,030	±0,050
0,80+1,00	±0,030	±0,055
1,00+1,20	±0,035	±0,060
1,20+1,50	±0,040	±0,070
1,50+2,00	±0,050	±0,080