



TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE										Materiali	Codice	Rev.
GRADO DI PRECISIONE										Peso 127395 g		
DIMENSIONI LINEARI										I		
FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400	DA 400 A 1000	DA 1000 A 2000	DA 2000 A 4000	OLTRE 4000	H				
±0,15	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3,5	G				
12	±0,1	±0,25	±0,4	±0,6	±1	±1,5	±2,5	F				
3,2	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5		E				
DIMENSIONI ANGOLARI										Trattamento		
LUNGH. LATO CORTO	FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150	D							
CAMPO TOLLERANZA	± 3°	± 2°	± 1°	± 30'	C							
Il presente disegno rimane di proprietà di AMG S.p.A. Ci riserviamo di tutelare i nostri diritti a termini di legge.										Descrizione		
AMG S.p.A.										A		
Via delle Arti e dei Mestieri 1/3										B		
36030 San Vito di Leguzzano(VI) - ITALIA										C		
Disegnato MZ										A		
Approvato										Rev.		
DESCRIZIONE										Data		
ASSIEME STUFA ERMETICA 98ELIPSE.12C										Da		
Modifica												