



Attenzione

Le posizioni dei tubi quotate nella vista posteriore sono puramente indicative e con tolleranza di +/- 10mm

TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE					Materiale		Codice		Rev.		
GRADO DI PRECISIONE	DIMENSIONI LINEARI					Peso	I	H	G	F	E
	FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400	DA 400 A 1000						
~	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3,5	Trattamento	C	
∇	± 0,1	± 0,15	± 0,25	± 0,4	± 0,6	± 1	± 1,5	± 2,5	Colore	B	
∇∇	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5				A	
DIMENSIONI ANGOLARI					LUNGH. LATO CORTO		CAMPO TOLLERANZA		DESCRIZIONE		
					FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150	Il presente disegno rimane di proprietà di AMG S.p.A. Ci riserviamo di tutelare i nostri diritti a termini di legge		
					± 3°	± 2°	± 1°	± 30'	Scala	Data	Rev.
								1:10	08/05/2015		
					Disegnato	Approvato			ASSIEME CPC 16 KALOR		
					Via delle Arti e dei Mestieri 1/3 36030 San Vito di Leguzzano(VI) - ITALIA						