



	Note di disegno		Tabella revisioni			Autore del disegno		Data				
			Autore	Data	Revisione	Giuseppe		25/12/2024				
Tolleranze generali a norma UNI EN 22768-2 K							Materiale		Peso netto			
Scostamenti per smussi e raccordi (considerata H)							acciaio inox		XXXX kg			
Da	0	3	6			Rugosità R _a (µm)		Trattamento		Scala		
Fino a	3	6	-			3.2 (✓)		lucido a specchio		Formato		
Tolleranza	± 0.2	± 0.5	± 1							A4		
Scostamenti per dimensioni lineari							Committente		Descrizione		Foglio	
Da	0	6	30	120	400	1000	2000	porta affumicatore		1 / 1		
Fino a	6	30	120	400	1000	2000	4000	Codice del disegno				
Tolleranza	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2					
Scostamenti per dim. angolari (considerata L del lato più corto)												
Da	0	10	50	120	400							
Fino a	10	50	120	400	-							
Tolleranza	± 1°	± 0°30'	± 0°20'	± 0°10'	± 0°05'							
Tolleranza generale applicata sulle filettature												
Vite 6g - Madrevite 6H												

Tutti i diritti su questo disegno sono di proprietà della ditta Quarti Srl. Pertanto l'uso e la riproduzione non autorizzati di tutte le sue parti, sono perseguibili a norma di legge.

1

2

3

4