



POS.	CODICE	AREA	Q.tà Base 1	DESCRIZIONE/ GREZZO	MATERIALE	DATA PREVISTA
D	051501 01X10X30 00	commerciale	1	molla Øe10 filo 1 L=30	aisi 316	
C	CE-1C	meccanica	1	--	aisi 316	
B	CE-1B	meccanica	1	--	aisi 316	
A	CE-1A	meccanica	1	--	aisi 316	

materiale
AISI 316
distinta di assieme

TOLLERANZE GENERALI/GEN. TOLERANCES								Interassi Scostamenti	0 ... 100	100 ... 300	oltre 300	
Ø Alberi ♂		Ø Fori ♀		Misure lineari ±					±0.1	±0.2	±0.3	
Quote	da	0	6	30	120	315	1000	2000	Oltre	Raccordi non quotati R.0,3		Angoli se non specificati ±1° Spigoli non quotati 0.3x45°
	a	6	30	120	315	1000	2000	4000	4000			
Scostamenti	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1	1.5				

			DISEGNATO DA Giovanni Canalicchio	APPROVATO DA Pasquale Canalicchio	Percorso File 192.168.10.180\Progettazione\DISEGNI\C2\CE-1.dwg
			data 13/01/14	data 27-02-07	Desc.dis. cerniera a molla
02	aggiunti raggi - Pasquale	13/01/14			Trattamenti Termici e/o Superficiali
01	REV.GENERALE DISEGNO	02/07/08	Cod.dis. CE-1		LUCIDO NAUTICO
Indice di Modifica che annulla e sostituisce il precedente.					