



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-42A	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		Scala 1/1	Foglio 1/1
	a	6	30	120	315	1000	2000	4000	4000	Angoli se non specificati ±1°			
Scostamenti	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1	1.5	3,2 µm Ra		Spigoli non quotati 0.3x45°		

	DISEGNATO DA Giovanni Canalicchio	APPROVATO DA Pasquale Canalicchio	<b>Percorso File</b> 192.168.10.180\Progettazione\DISEGNI\C2\CE-42.dwg
	data 13/01/14	data	Desc.dis. cerniera a molla
	firma	firma	Trattamenti Termici e/o Superficiali LUCIDO NAUTICO
	Cod.dis. CE-42		
Indice di Modifica che annulla e sostituisce il precedente.			