



VISTA ISOMETRICA

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	010103101 REV0	CORPO RUOTINO DI CODA 125	1
2	010103103 REV0	BOCCOLA PER RUOTINO DI CODA 125/150	1
3	010103102 REV0	LEVETTA PER RUOTINO DI CODA 125	1
4	030101014 REV0	CUSCINETTO AS 12 26 PER RUOTINO DI CODA	2
5	030101011 REV0	CUSCINETTO AXK 12 26 PER RUOTINI DI CODA	1
6	010103106 REV0	BLOCCO ATTACCO BALESTRA PER RUOTINO DI CODA	1
7	060112090 REV0	TCEI 12X90	1
8	060112215 REV0	RONDELLA PIANA INOX FORO 12	1
9	030103001 REV0	BOCCOLA GLYCODUR 12 14 20 F RUOTINI DI CODA 125	2
10	010103105 REV0	BOCCOLA RINFORZO PER RUOTINO DI CODA 125	1
11	010103107 REV0	PERNO DI AGGANCIAMENTO PER RUOTINO DI CODA 125	1
12	010201106 REV0	MOLLA 7.6X18.5 4 SPIRE FILO 0.80 POMPA UNIV.	1
13	010103109 REV0	SPINA ELASTICA 3X40 PER RUOTINO DI CODA 125/150	1
14	010103111-1 REV0	RUOTINO 125	1
15	010103112 REV0	DISTANZIALE CUSCINETTI PER RUOTINO DI CODA 125	1
16	030102004 REV0	CUSCINETTO 6000 2 RS	2
17	060213100 REV0	INGRASSATORE M6	1
18	060110080 REV0	TCEI 10X80	1
19	060110215 REV0	RONDELLA FORO 10	1
20	060210201 REV0	DADO AUTOBLOCCANTE M10	1
21	060212201 REV0	DADO AUTOBLOCCANTE M12	1

REVISIONE	DATA	MOTIVO			
		TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F) DA 0.5 FINO A 6 = ± 0.05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0.15 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0.1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0.2	ANGOLI ± 1° SMUSSI 0.25 X 45° RAGGI 0.25	SUPERFICI GREZZA SGROSSATA	FINITA RETIFICATA
<b>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO</b>					
	DATA 3/8/2017	ASSIEME	ASSY RUOTINO DI CODA Ø 25 CON RUOTA		
	RED. G. Petti				
	VERIF.	COMPONENTE			
	APPR.				
<p>di Marchini Alberto &amp; c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy</p> <p>IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE</p>		FORM. A4	SCALA 1:5	PART NUMBER 010103100 REV0	TAV.