



Codice
09014AS125LCU
0901400125LCU
0901400125LCW
0801500125LCA

POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	2	6202-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,045 kg
3	1	06320	distanziale	Fe 360 EN 10025:1990	0,007 kg
2	1	06806	anello in PU	PU	0,096 kg
1	1	06805	nucleo GG	G15 EN-GJL-150 UNIEN1561_1998 UNI5007	0,812 kg

Distinta Componenti

 ALDO VALSECCHI SpA via XX settembre, 107 28883 Gravelona Toce (VB) www.avo.it <small>E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata</small>	Tolleranze Generali: rif. UNI EN 22768/1 - m		Rugosità Ra[μ m] e note: \checkmark 12,5 / \checkmark 6,3	
	Codice AVO:		Sostituisce il dis. N°:	
	Materiale:		Trattamenti:	
	Descrizione: ruota in GG+PU $\varnothing 125 \times 30 M30$ cusc $\varnothing 35 \times 11$ assieme			
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	Disegno N°: 06807		Revisione:
Scala: 1:1.5	Approvazione: Ing. Monti	Data: 07/03/2011		