

POS.	QTÀ	RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	UNI 7437 - 52	Anello elastico di arresto	Acciaio dolce	0,01 kg
3	1	6205-2Z	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,13 kg
2	1	09064	anello	PU	0,06 kg
1	1	09063-1	nucleo	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,16 kg
<b>Distinta Componenti</b>					



**ALDO VALSECCHI SpA**  
via XX settembre, 107  
28883 Gravelona Toce (VB)  
www.avo.it

E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata

Tolleranze Generali: **rif. UNI EN 22768/1 - C**

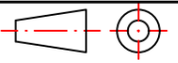
Rugosità Ra[ $\mu$ m] e note: ( ) - **NO BAVE**  
- **NO SPIGOLI TAGLIANTI**

Codice AVO: 08010008025CA  
09011008025CU

Sostituisce il dis. N°: Sostituito dal dis. N°:

Materiale: Trattamenti:

Descrizione:  
**ruota Fe+PU  $\varnothing 80 \times 25$  cusc $\varnothing 52 \times 15$  seeger**

Formato: <b>A3</b>	Emissione: <b>BUAROTTI</b>		Disegno N°:	Revisione:
Scala: 1:1	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>		Date: 15/11/2018	<b>09067-1</b>