

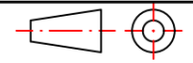
POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	24021	anello	Gomma	0,39 kg
3	1	05896	$\text{Ø}25 \times \text{Ø}21 \times 32$	Fe 360 EN 10025:1990	0,04 kg
2	2	6204-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,1 kg
1	1	09019	nucleo	Alluminio AlSi1MgMn 6082 UNI EN 573-3:2009	0,41 kg

Distinta Componenti



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 - v		Rugosità Ra[μm] e note: <input checked="" type="checkbox"/> ()		- NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIANTI	
Codice AVO: 14016A0150TCA		Sostituisce il dis. N°:		Sostituito dal dis. N°:	
Materiale:			Trattamenti:		
Descrizione: ruota Al+gomma $\text{Ø}150 \times 50 \text{M}60$ cusc.6204-2rs					
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI			Disegno N°: 24022	Revisione:
Scala: 1:1	Approvazione: Ing. Monti			Data: 20/10/2022	