

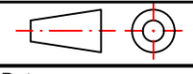
POS.	QTÀ	N°DIS.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	05892	ø25xø21x22	Fe 360 EN 10025:1990	0,02 kg
3	2	6204-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,1 kg
2	1	23082	anello	PU	0,39 kg
1	1	06450	fusione nucleo	Alluminio pressofuso GDAISI12Cu2Fe UNI 5076	0,34 kg

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 - C		Rugosità Ra[μm] e note:	
Codice AVO: 0901900150ACB		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: ruota Al+PU ø150x40M50 cusc.6204-2rs AVOPLUS			
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI		Disegno N°: 23083
Scala: 1:1	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>		Data: 26/11/2020