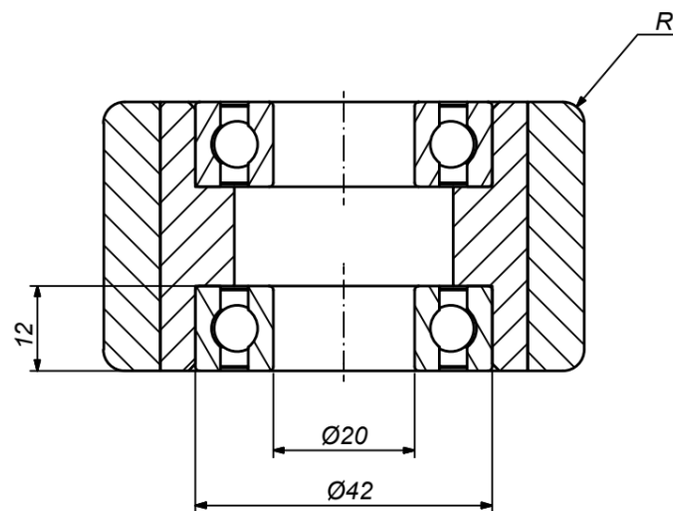


C-C (1:1)



POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
3	2	6004-2Z	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,066 kg
2	1	08776-1	anello	PU	0,068 kg
1	1	08775-1	nucleo	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,289 kg

Distinta Componenti

 <b>ALDO VALSECCHI SpA</b> 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[ $\mu$ m] e note: ( <input checked="" type="checkbox"/> ) - NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI	
	Codice AVO: 09011006838CU		Sostituisce il dis. N°: Sostituito dal dis. N°:	
	Materiale:		Trattamenti:	
	Descrizione: rullo Fe+PU $\varnothing 68 \times 38$ cusc. $\varnothing 42 \times 12$ assieme completo			
	Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	Disegno N°: <b>08780</b>	Revisione: <b>1</b>
Scala: 1:1	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>	Data: 13/11/2013		

CRONOLOGIA REVISIONI				
REV	DESCRIZIONE	DATA	PROGETTISTA	APPROVATO
1	modificato $\varnothing 51$ a $\varnothing 52$	13/11/2013	LBUAROTTI	Ing.Monti
	emissione	29/10/2012	LBUAROTTI	Ing.Monti