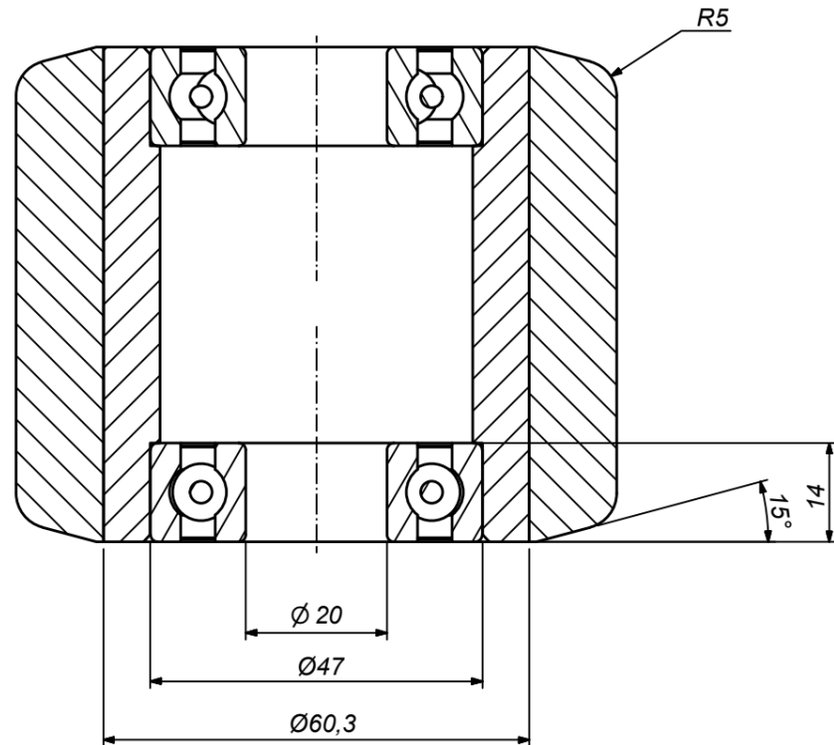


C-C (1:1)



**CODICI:**  
**0801000085CCA**  
**09011AS085CCU**  
**0901100085CCU**  
**0901900085CCB**

POS.	QTÀ	N°DIS.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
3	2		Cuscinetto a sfere 6204-2Z	Acciaio dolce	0,104 kg
2	1	14471	anello	PU	0,227 kg
1	1	07781	nucleo	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,679 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[ $\mu$ m] e note: $\checkmark$ ( ) - NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIANTI	
	Codice AVO:		Sostituisce il dis. N°:	
	Materiale:		Trattamenti:	
	Descrizione: rullo Fe+PU $\varnothing 85 \times 70$ cusc.6204-2z assieme completo			
	Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	Disegno N°: <b>14473</b>	
Scala: 1:1	Approvazione: Ing. Monti	Data: 03/07/2014	Revisione:	