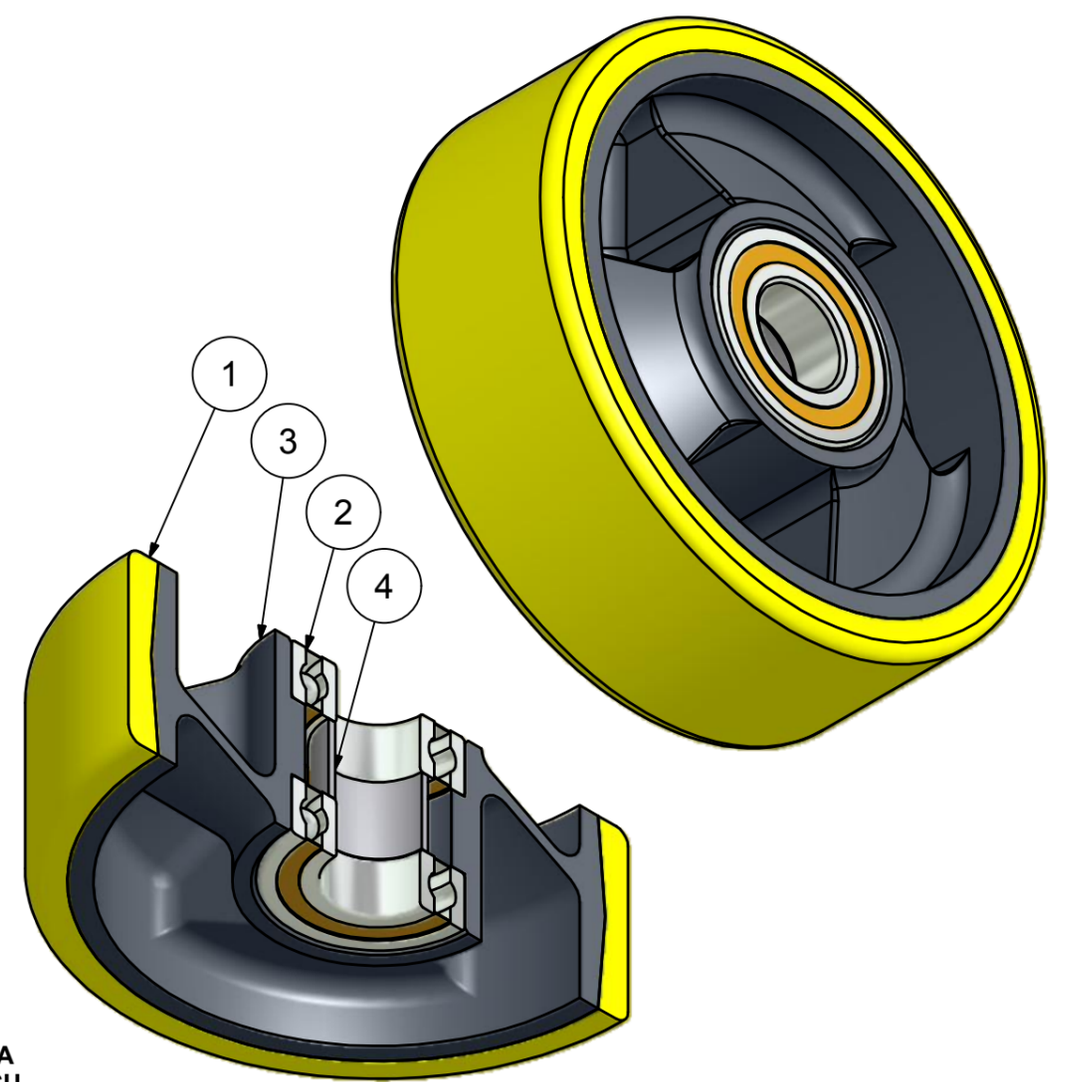
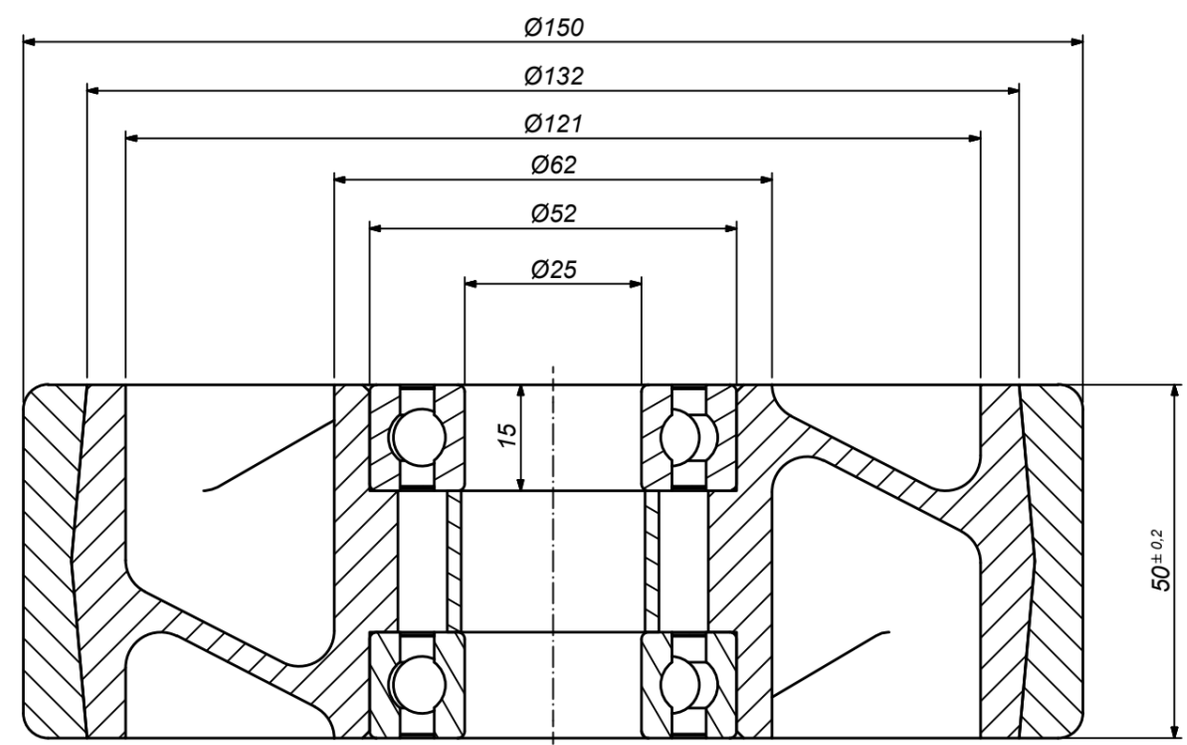


A-A (1:1)



**CODICE AVO:**  
 -0801500150YCA  
 -09014AS150YCU  
 -0901400150YCU  
 -0901400150YCV  
 -0901400150YCW  
 -09019G3150YCB  
 -0901400150YCU

| POS. | QTÀ | CODICE  | DESCRIZIONE        | MATERIALE                     | MASSA    |
|------|-----|---------|--------------------|-------------------------------|----------|
| 4    | 1   | 07049   |                    | 11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008 | 0,028 kg |
| 3    | 1   | 07043   | nucleo             |                               | 1,812 kg |
| 2    | 2   | 6205-2Z | Cuscinetto a sfere | Acciaio dolce                 | 0,128 kg |
| 1    | 1   | 07044   | anello in PU       | PU                            | 0,21 kg  |

Distinta Componenti

|  |  |                        |                             |  |
|--|--|------------------------|-----------------------------|--|
| <br>ALDO VALSECCHI SpA<br>via XX settembre, 107<br>28883 Gravelona Toce (VB)<br>www.avo.it<br>E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata | Tolleranze Generali:<br>rif. UNI EN 22768/1 - C                          |                        | Rugosità Ra[μm]<br>e note:  |  |
|  | Codice AVO:  |                        | Sostituisce il dis. N°:     |  |
|  | Sostituito dal dis. N°:  |                        | Trattamenti:                |  |
|  | Descrizione:<br>ruota in GG+PU ø150x50M50 sedeø52x15<br>assieme completo |                        |                             |  |
|  | Formato:<br>A3   | Emissione:<br>BUAROTTI | Disegno N°:<br><b>07046</b> |  |
| Scala:<br>1:1.5  | Approvazione:<br>Ing. Monti  | Data:<br>09/05/2011    | Revisione:                  |  |