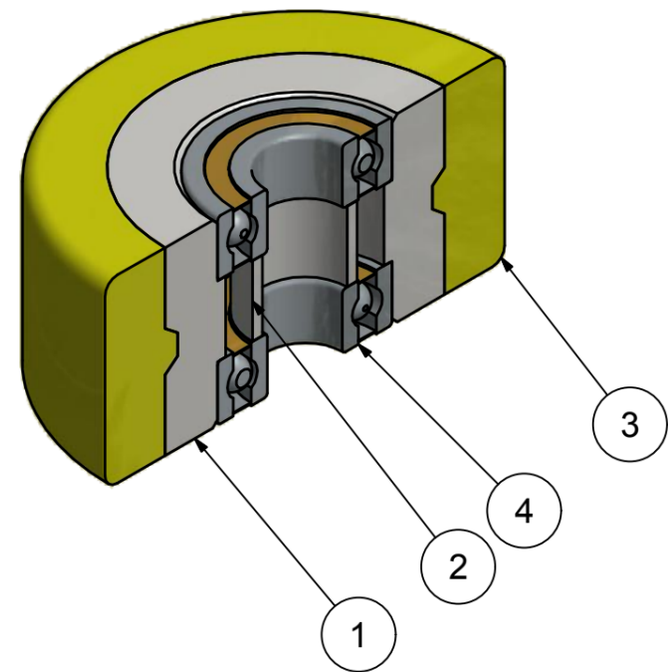
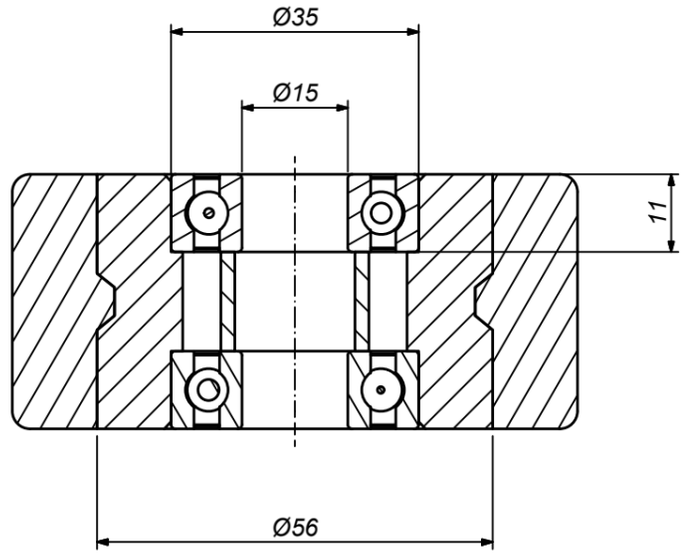


| CRONOLOGIA REVISIONI | | | | |
|----------------------|---|------------|-------------|-----------|
| REV | DESCRIZIONE | DATA | PROGETTISTA | APPROVATO |
| 1 | eliminato smusso su $\varnothing 56$ nucleo | 10/09/2014 | BUAROTTI | Ing Monti |
| | emissione | 18/10/2011 | BUAROTTI | Ing Monti |



A-A (1:1)



codici
08015008036CA
09014AS8036CU
09014008036CU

| POS. | QTÀ | N°DIS. | DESCRIZIONE | MATERIALE | MASSA |
|------|-----|---------|----------------------------|-------------------------------|---------|
| 4 | 2 | | Cuscinetto a sfere 6202-2Z | Acciaio dolce | 0,05 kg |
| 3 | 1 | 07764-1 | anello | PU | 0,11 kg |
| 2 | 1 | 07768 | distanziale | 11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008 | 0,01 kg |
| 1 | 1 | 07765-2 | nucleo | 11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008 | 0,42 kg |

| | | | | |
|--|---|------------------------|--|------------------------|
|  ALDO VALSECCHI SpA 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[μ m] e note: () - NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI | |
| | Codice AVO: | | Sostituisce il dis. N°: | |
| | Materiale: | | Trattamenti: | |
| | Descrizione: rullo Fe+PU $\varnothing 80 \times 36$ cusc.6202-2z assieme completo | | | |
| | Formato: A3 | Emissione: BUAROTTI | Disegno N°: 07766 | Revisione: 1 |
| Scala: 1:1 | Approvazione: Ing. Monti | Data: 10/09/2014 | | |