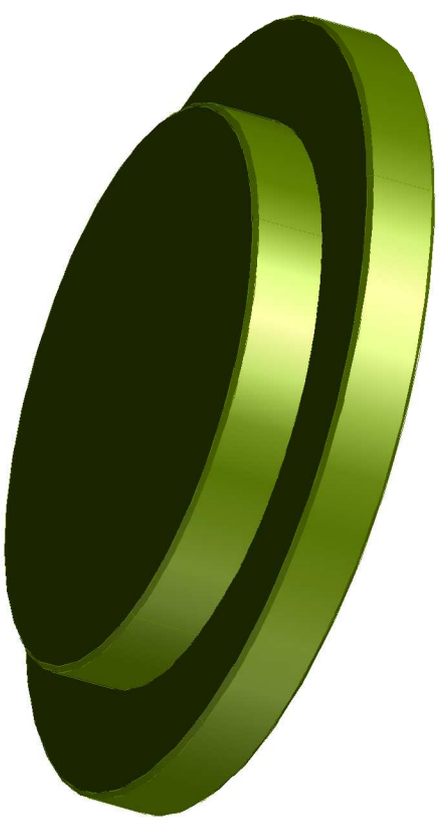
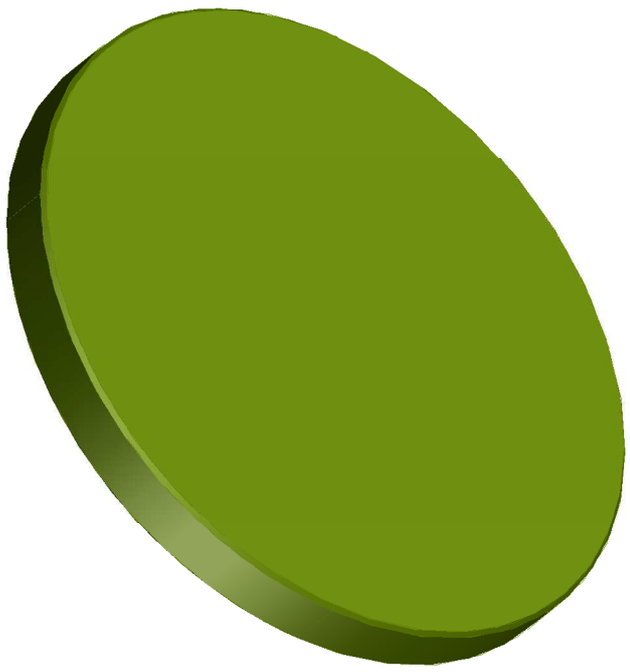


Chamfreins = 1mm à 45°



CAPTRONIC

Rondelle en acier inoxydable pour capteur de compression

Désignation: Elément de charge centrale

Référence: 0804848 | Indice: 1.0 | Echelle: 1:1

Matériau: inox 304L / Ra = 0,8

Tolérance générale: +/- 0,20 | Finition: Sans objet

Dessiné par: B.E. CAPTRONIC | Date: 4/10/2018

Propriété industrielle et intellectuelle de CAPTRONIC | Page 1/1