

Entretoises n°1:

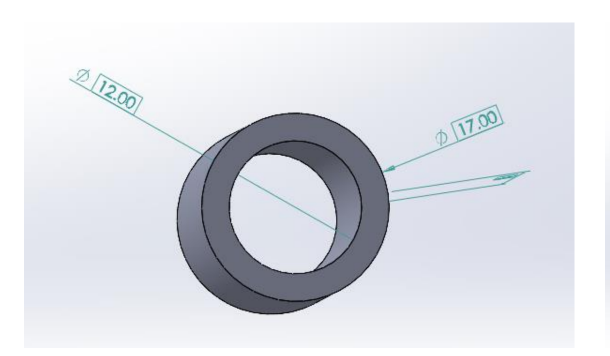
Diamètre extérieur : 15,00mm

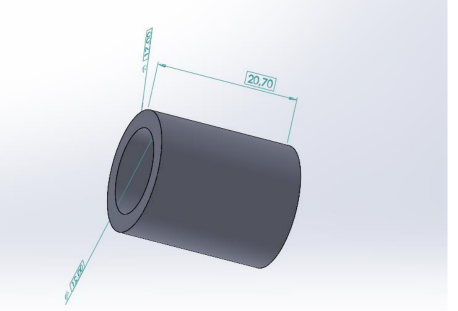
• Diamètre intérieur : 12,00mm

• Profondeur : 40,00mm

Précision : 10^{ème} de millimètre.

2 exemplaires





Entretoise n°2:

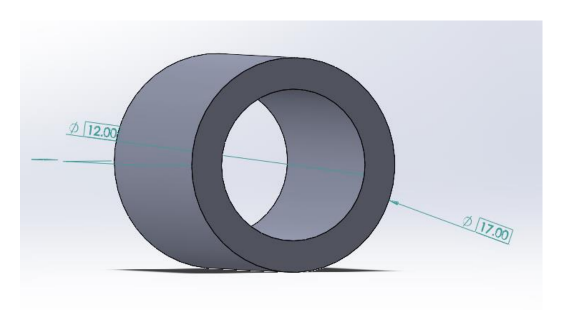
• Diamètre extérieur : 17,00mm

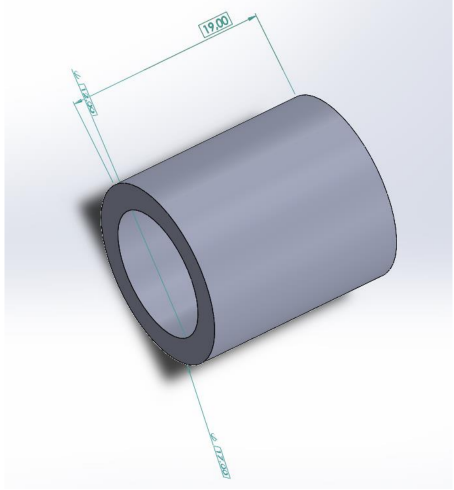
• Diamètre intérieur : 12,00mm

• Profondeur : 20,70mm

Précision : 10^{ème} de millimètre.

1 exemplaire





Entretoise n°3:

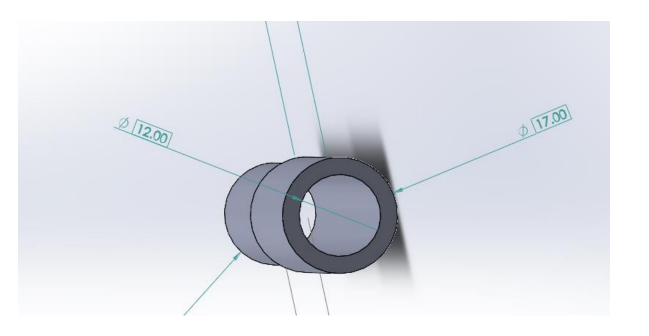
Diamètre extérieur : 17,00mm

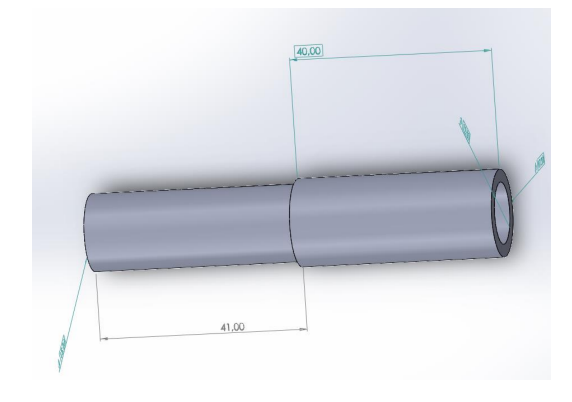
• Diamètre intérieur : 12,00mm

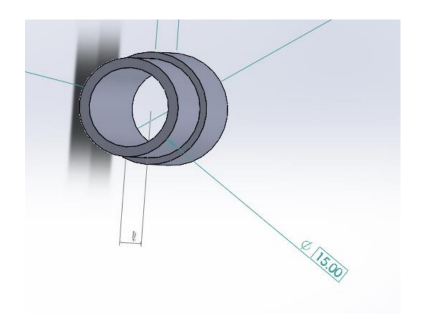
• Profondeur : 19,00mm

• Précision : 10^{ème} de millimètre.

1 exemplaire







Entretoise n°4:

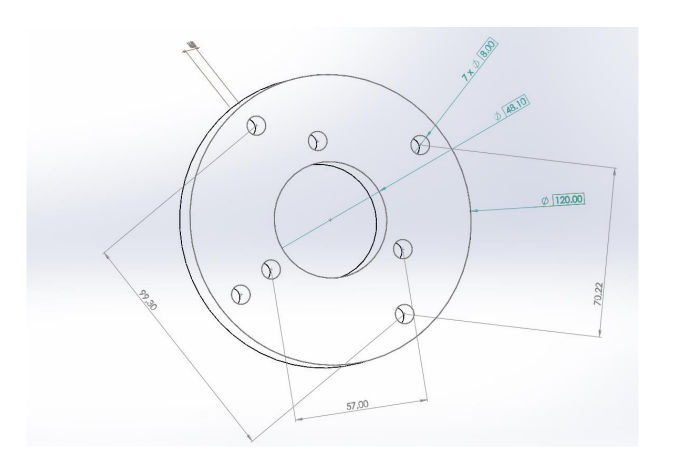
Diamètre extérieur : 17,00mm sur 40,00mm puis 15,00mm sur 41,00mm

• Diamètre intérieur : 12,00mm

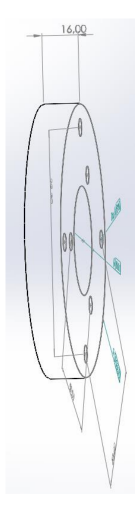
• Profondeur totale: 81,00mm

Précision : 10^{ème} de millimètre.

1 exemplaire



1 exemplaire

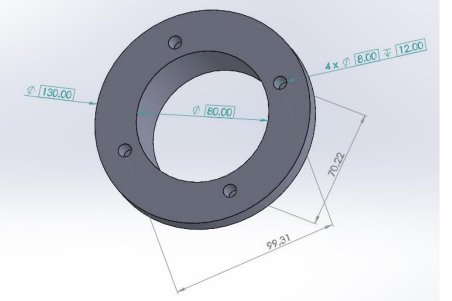


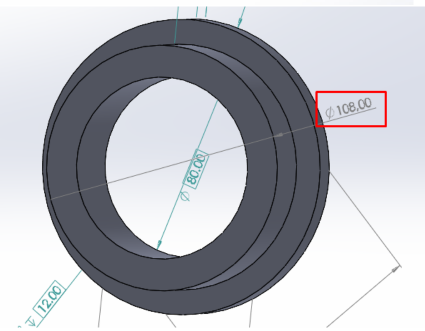
Entretoise n°5 (3 dans 4):

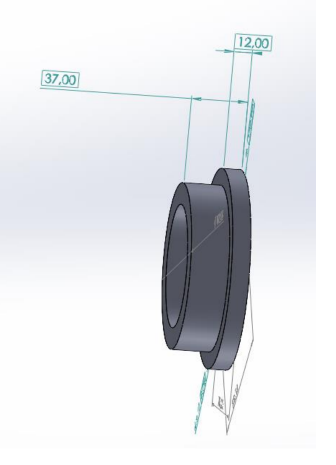
- Diamètre extérieur : 120,00mm
- Diamètre intérieur : 48,10mm
- Profondeur totale: 16,00mm
- Diamètre des 7 trous : 8,00mm
- Précision : 10^{ème} de millimètre.

Placement des trous :

- Extérieur : leurs centres sont les coins du carré de côté 70,22mm et de centre le centre des cercles concentriques.
- Intérieur : leurs centres sont les coins du triangle isocèle de côté 57,00mm et de centre le centre des cercles concentriques.
- Les distances entre les trous intérieurs et extérieurs n'importent pas.







Placement des trous :

leurs centres sont les coins du carré de côté 70,22mm et de centre le centre des cercles concentriques.

1 exemplaire

Entretoise n°6:

- Diamètre extérieur : 130,00mm sur 12,00mm puis 108,00mm sur 25,00mm
- Diamètre intérieur : 80,00mm
- Profondeur totale: 37,00mm
- Diamètre des 4 trous : 8,00mm
- Profondeur des 4 trous : 12,00mm
- Précision : 10^{ème} de millimètre.