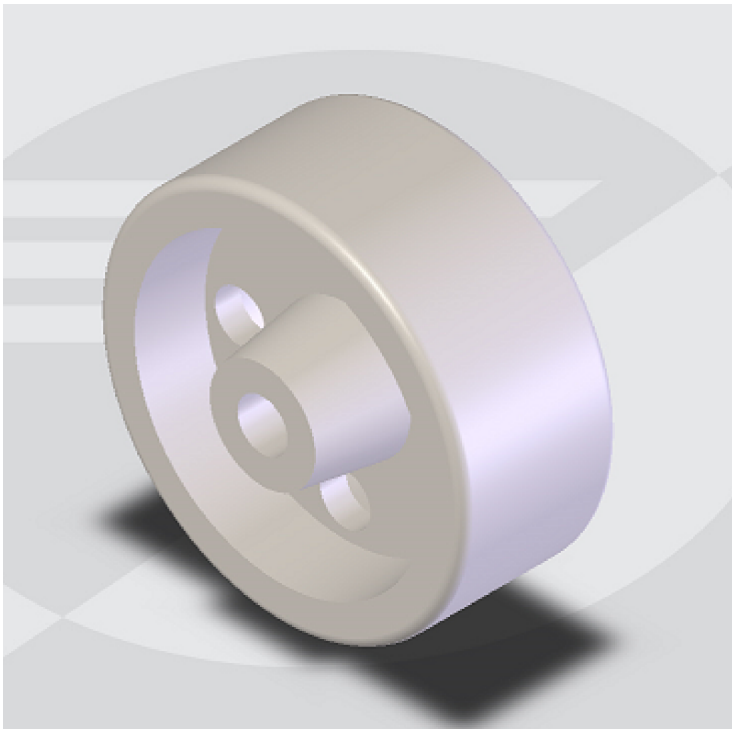


SEÇÃO A - A



| Características |
|--|
| Rodas monolíticas produzidas em material virgem e atóxico, são leves, de fácil higienização e possuem uma ótima resistência mecânica. Podem ser utilizadas em ambientes úmidos com agentes agressivos, como óleos, graxas e sais, porém é desaconselhável a utilização em ambientes com ácidos orgânicos fortes e minerais concentrados. |
| Especificações |
| Banda de Rodagem: 31mm Cubo: 38mm Furo: $\phi 10$ mm |

| Código | Descrição | Material | Peso | Temp. Trabalho | Capacidade de carga |
|-------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------|----------------|---------------------|
| 7003.38.100 | Roda $\phi 3"$ (73mm) | Poliamida c/ Reforço Fibra de Vidro | 81 gramas | - 40 à 150° C | 85 Kg / 820 kgf |



Descrição : Roda $\phi 3"$ (73mm)

Aplicação : Movimentação Mecânica

versão : A

Desenho : Maicon André Beiersdorf

Aprovado : Stephen Salai Stahelin

Data : 10 / 04 / 2014