

Especificação de Produto Nº 076

Página:	1 de 1
Revisão:	1
Emissão:	09/09/2022

Número: 076

Descrição: Molas em Inconel 600 UNS N06600 ASTM B166 (Revisão 2019)

Composição Química:

Elemento	Composição%
Níquel (Ni)	72,0 min
Cromo (Cr)	14,0 – 17,0
Ferro (Fe)	6,0 – 10,0
Manganês (Mn)	1,0 máx
Carbono (C)	0,15 máx
Cobre (Cu)	0,5 máx
Silício (Si)	0,5 máx
Enxofre (S)	0,015 máx

Dimensões: Conforme desenho.

O fabricante da mola deve seguir as especificações dos desenhos passados pela Interválvulas e garantir em seu processo que as molas atendam as características de seu projeto via memorias de cálculos.

Dimensões: Conforme desenho.

Documentos Exigíveis:

- Fornecer certificado de qualidade de matéria prima da mola, rastreando o lote.

CÓPIA CONTROLADA

Data: 09/09/2022 Data: 09/09/2022 Data: 09/09/2022

Revisado por: Robson A. - Engenharia | Aprovado por: Eduardo R. - Engenharia | Emitido por: Luis Paulo O - SGQ