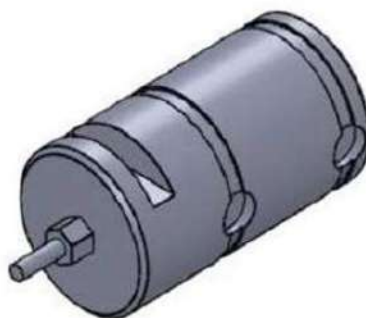
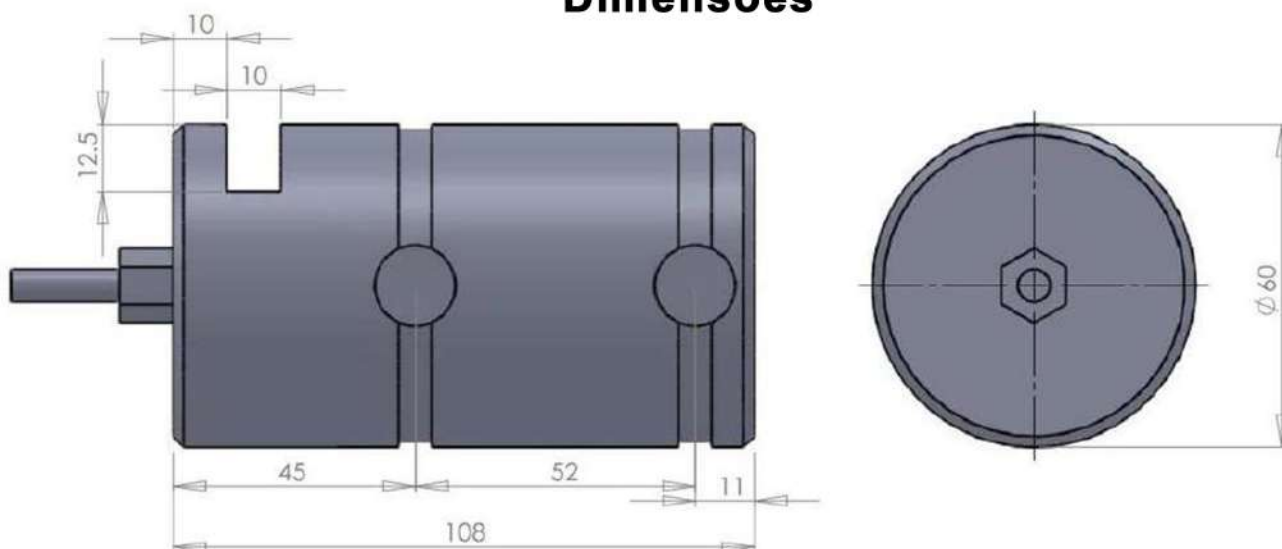


EIXO DINAMOMETRICO

VAST - 5T



Dimensões



Informações gerais:

Carga nominal: 5T

Sensibilidade: 2.0mV/V

Erro total: +/-0.5% F.S.

Creep(em 30min): +/-0.05%

Temperatura de trabalho: -10~+40°C

Impedância input: 775 +/-5 Ohms

Impedância de saída: 701 +/-2 Ohms

Impedância de isolamento: =2000M Ohms

Sobrecarga Segura: 150% F.S.

Sobrecarga final: 300% F.S.

Excitação: 15~24V DC

Excitação(máxima): 24V DC

Grau de proteção: IP67

Construção: Aço inoxidável e Liga de Aço

Comprimento de cabo: 6m

Modo de ligação:

Vermelho: Excitação+ / Preto: Excitação-

Verde: Sinal+ / Branco: Sinal-