

### Descrição

O atuador manual apresenta uma alavanca de nível que alivia a pressão por meio da parte superior da válvula, permitindo assim que o pistão se eleve e descarregue do fluido Novec 1230 através da saída da válvula de descarga.

O atuador manual também tem a opção de se montar acima do atuador elétrico (SOL.AE45S) para permitir ativação do sistema de forma elétrica ou manual.

### Principais Características:

- Montagem na parte superior da válvula ou atuador elétrico.
- Construído em latão



Características	
Dimensões	
Corpo	12 mm diâmetro
Altura	82,55 mm
Ambiental e Física	
Material de Corpo	Latão
Atuação Pin	Aço inoxidável
Operação	
Empurre o êmbolo para o sistema de descarga	
Nota: O pistão requer 0,3Kgs de força para o sistema de descarga	

Aprovados	
<b>360 psig (25bar)</b>	<b>500 psig (34,5bar)</b>
UL/ULC	FM, UL/ULC

## PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS