

## VÁLVULAS DE COMPENSACIÓN MICROELEBAR



MOD. MICROELEBAR



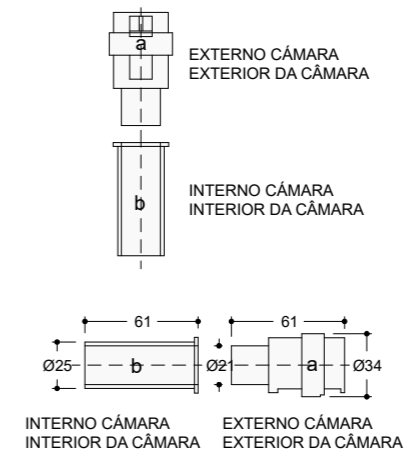
### VÁLVULAS DE COMPENSACIÓN SERIE ELEBAR

El propósito principal de las válvulas de compensación es mantener equilibradas las presiones interna y externa en cámara frigorífica. Estos cambios se producen periódicamente coincidiendo con las varias etapas de descongelación y con la abertura y cierre de la puerta. Si no se utiliza la válvula de compensación se pueden presentar los siguientes inconvenientes:

- abertura brusca de la puerta con el consiguiente deterioro de los productos
- grietas en las juntas de los paneles con consiguiente formación de hielo

Las válvulas se dividen en siete modelos:

- MICROELEBAR, MINIELEBAR, MINIELEBAR EXTENSIBLE, ELEBAR, MAXIELEBAR, EVO-MAXIELEBAR y G ZERO



MOD. MICROELEBAR

### INFORMACIÓN

- Pequeños gabinetes (max 2000 l)
- Instalación en techo o pared

CÓDIGO | CÓDIGO SÉRIE | SÉRIE DESCRIPCIÓN | DESCRIÇÃO

Válvulas de compensación | Válvulas de compensação

R018589

Válvula MICROELEBAR | Válvula MICROELEBAR