

## SEPARADOR HIDRÁULICO DN32



Separador hidráulico aislado para conectar antes que el colector. Permite separar circuito hidráulico principal del secundario, dando así una mayor circulación volumétrica en la caldera.

### Características Técnicas

Presión Máx. Trabajo	6 bar
Tª Máx. Trabajo	90 °C
Caudal	8 m³/h

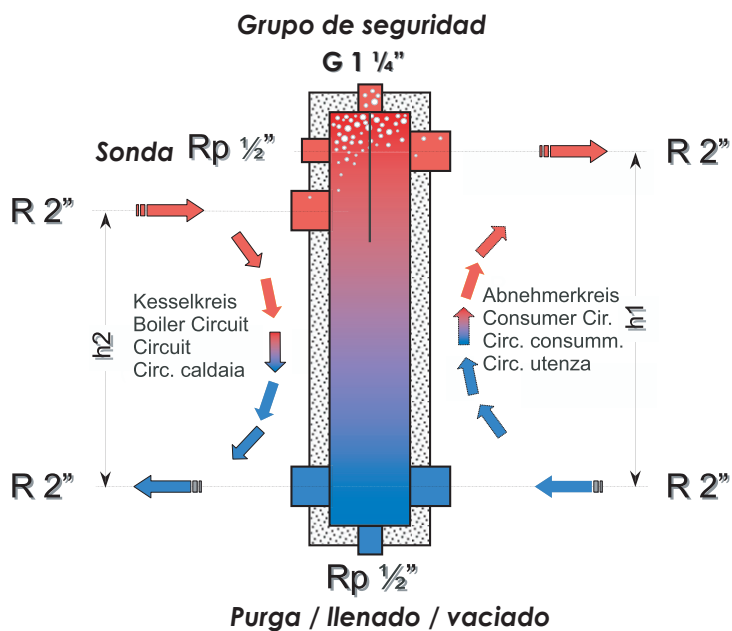
### Conexiones

Conexión caldera	R 2"
Conexión grupo	R 2"
Conexión vaciado	Rp 1/2"
Grupo seguridad	G 1 1/4"

### Instalación

Distancia h1	570 mm
Distancia h2	470 mm

### DIMENSIÓN



### Soporte para Separador hidráulico DAOA-HW160

- Distancia de 160 o 220 mm desde el centro del separador hasta la pared.
- Galvanizado (HRN EN ISO 2081) y cromado (DIN 50962).



La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.