

FIG. 3-AB



VÁLVULA DE ALIVIO

La VÁLVULA DE ALIVIO PARA BOILER es un elemento cuya función es permitir la despresurización de la tubería de agua caliente cuando el boiler (calentador de agua) sufre alguna falla en el termostato y queda encendido sin control alguno.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|------------------|-------------------|
| FIGURA | 3-AB |
| DESCRIPCIÓN | VÁLVULA DE ALIVIO |
| SERVICIOS | AGUA |
| APLICACIÓN | DESPRESURIZACIÓN |
| MEDIDAS | 1/2" Y 3/4" |
| CONEXIÓN ENTRADA | CARE 1/2" NPT |
| CONEXIÓN SALIDA | CARI 1/2" NPT |
| CUERPO | LATÓN |
| RESORTE | ACERO INOXIDABLE |
| EMPAQUE | EPDM |
| ASIENTO | LATÓN |
| SELLO | EPDM A LATÓN |
| PRESIÓN | 72 PSI |