



FICHA TÉCNICA

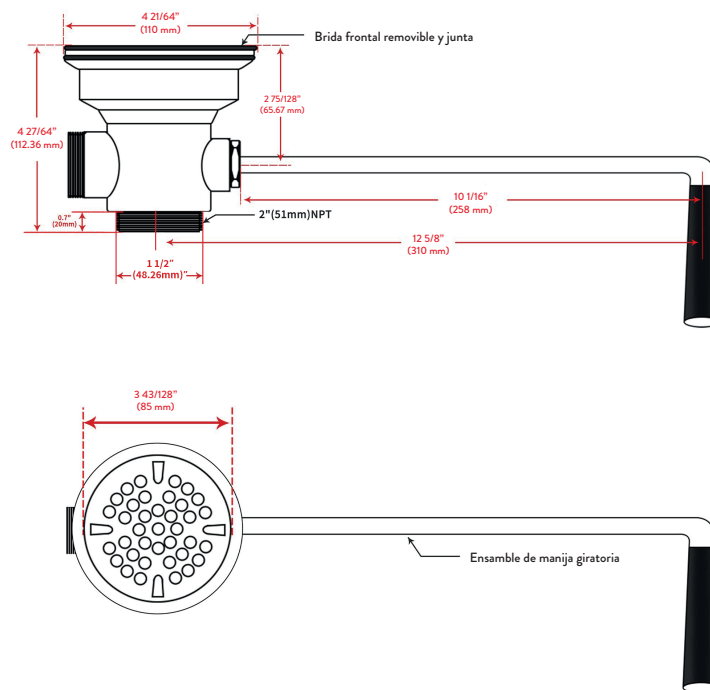
Contra con válvula y maneral TKN2440



Válvula de drenaje rotatoria para orificio de fregadero de 3 1/2", con cuerpo de latón cromado rugoso, maneral giratorio con empuñadura de plástico resistente al calor, adaptador hembra de 2" NPT a macho de 1 1/2" NPT, colador removible de 3 1/2" de A. Inox. de encaje a presión y salida de desbordamiento con tapa.

Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Material | Latón cromado pulido |
| Característica | Sin desbordamiento |
| Tasa de flujo de drenaje de residuos | 17 GPM (64.35 L/min) |
| Apertura | Orificio para fregadero de 3 1/2" |
| Maneral | Palanca giratoria |
| Salida | 1 1/2" NPT |
| Entrada | G1/2" |
| Temperatura mínima | 5°C |
| Temperatura máxima | 83°C |



Este espacio para la aprobación de arquitectos/ingenieros

Nombre del proyecto _____ Fecha _____

Modelo especificado _____ Cantidad _____

Cliente _____

Arquitecto/Ingeniero _____

| NO° Pieza | Modelo | Descripción |
|--------------|--------|---|
| 1 | TK042 | Colador plano de 3 1/2" de A. Inox. |
| 2 | TK043 | Brida de colador de 3 1/2" |
| 3 | TK044 | Anillo O (para tapón) |
| 4 | TK045 | Tapón (sin anillo O) |
| 5 | TK046 | Cuerpo de desagüe |
| 6 | TK047 | Manija giratoria con agarre de plástico resistente al calor |
| 7 | TK048 | Tapa de rebosadero |



Modelo **TKN2440**

Tkn

Especificaciones del Producto:

Válvula de drenaje rotatoria para orificio de fregadero de 3 1/2", con cuerpo de latón cromado rugoso, maneral giratorio con empuñadura de plástico resistente al calor, adaptador hembra de 2" NPT a macho de 1 1/2" NPT, colador removible de 3 1/2" de A. Inox. de encaje a presión y salida de desbordamiento con tapa.