



FICHA TÉCNICA

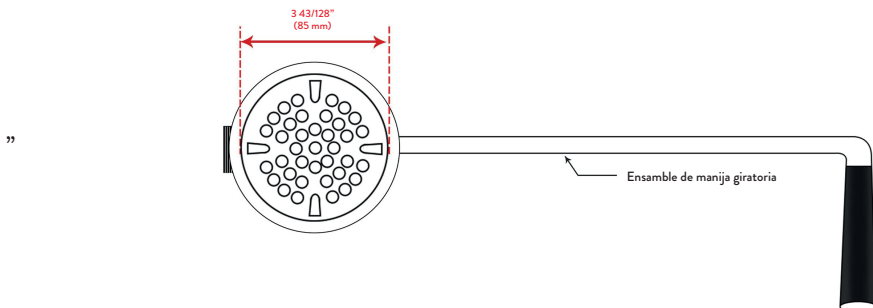
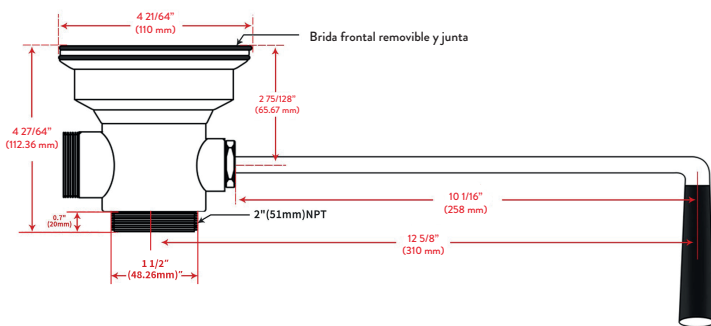
Contra con válvula y maneral **TKN2440**



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.