



Grifos Dipperwell B-2282-01

Grifo Dipperwell con Tazón

Especificaciones de arquitecto/ingeniería:

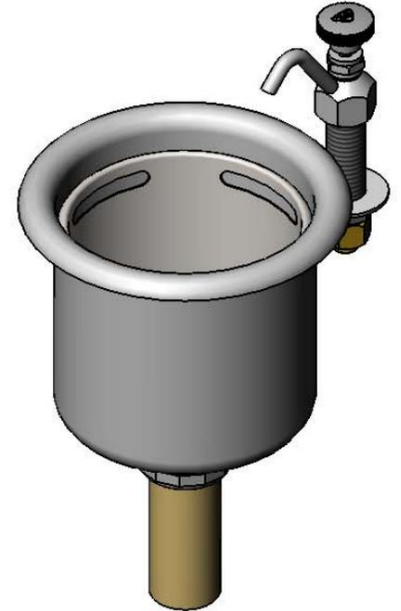
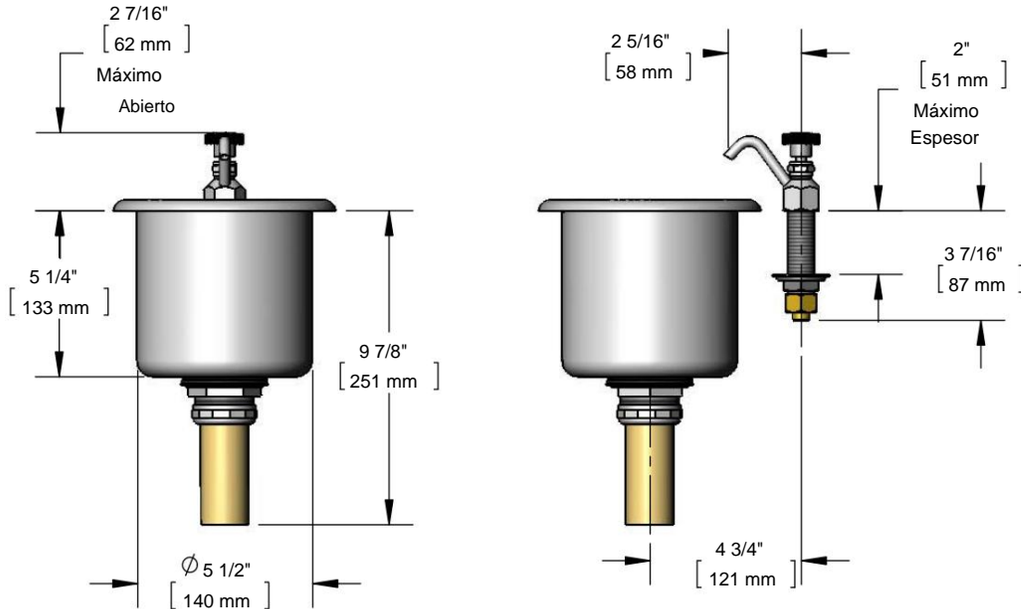
Llave Dipperwell con cuerpo de latón cromado pulido con pico, perilla cromada brillante y entrada macho de 1/2" NPSM con conexión de soldadura de 5/16" DI, taza de acero inoxidable con rebosadero interno removible de acero inoxidable y latón de Ø1 1/2" apéndice. Certificado según ASME A112.18.1/CSA B125.1, NSF 61-Sección 9 y NSF 372

Nombre del trabajo _____

Modelo especificado _____ Cantidad _____

Variaciones especificadas _____

Fecha _____



Características y beneficios:

- Grifo Dipperwell con cuerpo de latón cromado pulido con pico •
Perilla cromada pulida • Entrada macho NPSM de 1/2" con
conexión de sudor de DI de 5/16"
- Recipiente de acero inoxidable
- Recipiente de rebose interior extraíble de acero inoxidable
- Cola tubular de latón Ø1 1/2" x 4"
- Material: cuerpo de latón cromado pulido con tubular
pico y perilla, tazón de acero inoxidable y taza interior y
cordal de latón

Cumplimiento del producto:

- ASME A112.18.1 / CSA B125.1
- NSF 61 - Sección 9
- NSF 372 (bajo contenido de plomo)

Garantía: Un año (limitado)

Datos de rendimiento:

- Presión: 20 - 125 psi •
- Temperatura: 40 F - 140 F •
- Tasa de flujo:
Grifo: 7.08 GPM @ 60 psi
Drenaje: 18.0 GPM @ 60 psi



T&S OBRAS DE LATÓN Y BRONCE, INC.



- 2 Ensenada Saddleback • Descanso para viajeros, SC 29690
Teléfono 800-476-4103 • Fax 864-834-3518
- Valle de Simi, CA • Teléfono 800-423-0150 • www.tsbrass.com

Fecha: 17/03/15