

SPECIFICATIONS




Features/Benefits



- 10 3/4" Spout Height, 9" Spout Reach
- 1.75gpm (6.6 L/min) Standard Using DA500186N Aerator
- Alternative Flow Rates Available
 - 1.5 gpm (5.7 L/min) When Used with DA500973N Aerator
- Includes Matching Side Spray
- Ceramic Disc Cartridges
- 360 Degree Swivel Spout
- 4-Hole Installation

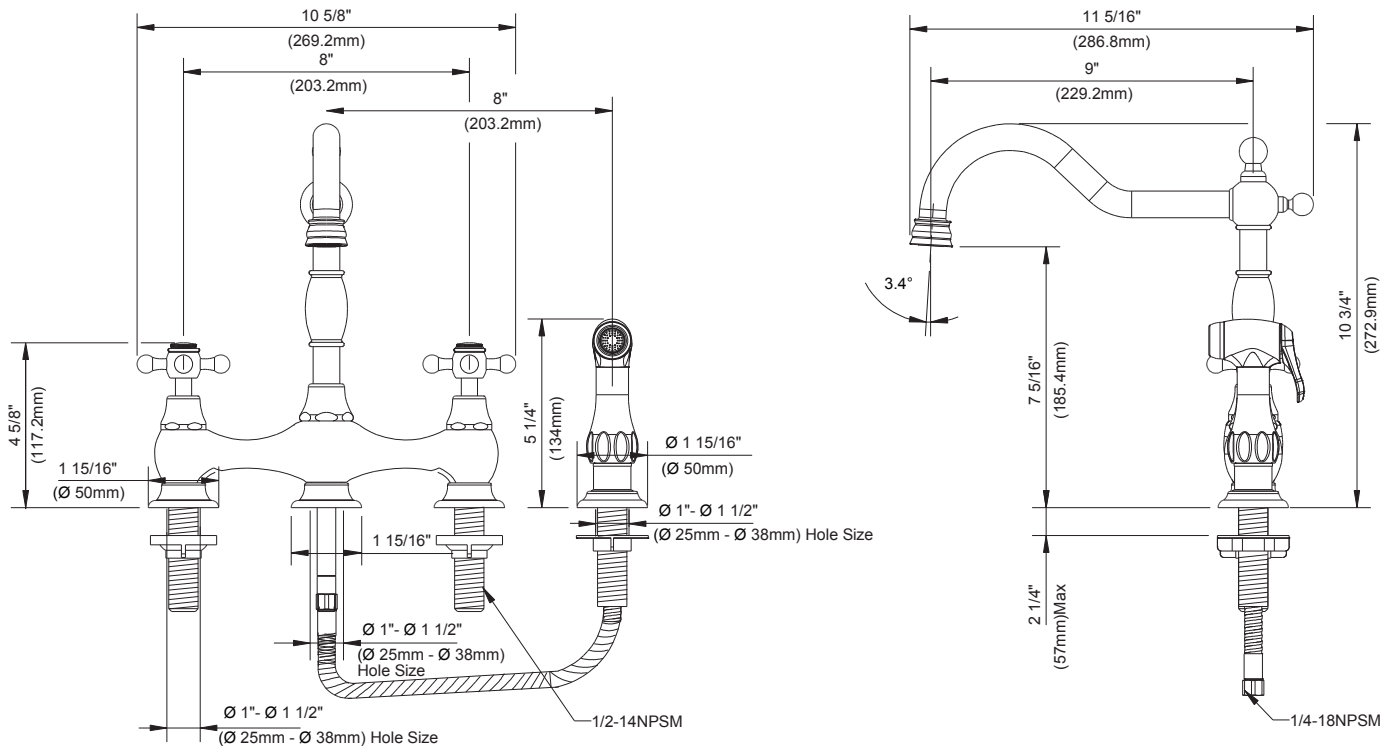
Available Color/Finishes

Color tiles intended for reference only.

Color	Code	Description
		Chrome
	SS	Stainless Steel
	BS	Satin Black

Standards & Certifications

ASME A112.18.1/CSA B125.1
 NSF/ANSI/CAN 61-9: Q≤1
 NSF/ANSI/CAN 372
 ADA
 California Energy Commission (CEC)



Submittal Information:

Name: _____ Contractor: _____
 Location: _____ Contact #: _____

CARACTÉRISTIQUES





Caractéristiques et avantages



- Bec de 10 3/4 po de hauteur, portée de 9 po
- Débit de 1,75 gal/min (6,6 l/min) standard avec l'aérateur DA500186N
- Autres débits disponibles
 - Débit de 1,5 gpm (5,7 L/min) avec l'aérateur DA500973N
- Douchette latérale assortie comprise
- Cartouche à disque céramique
- Bec pivotant à 360 degrés
- Installation à 4 trous

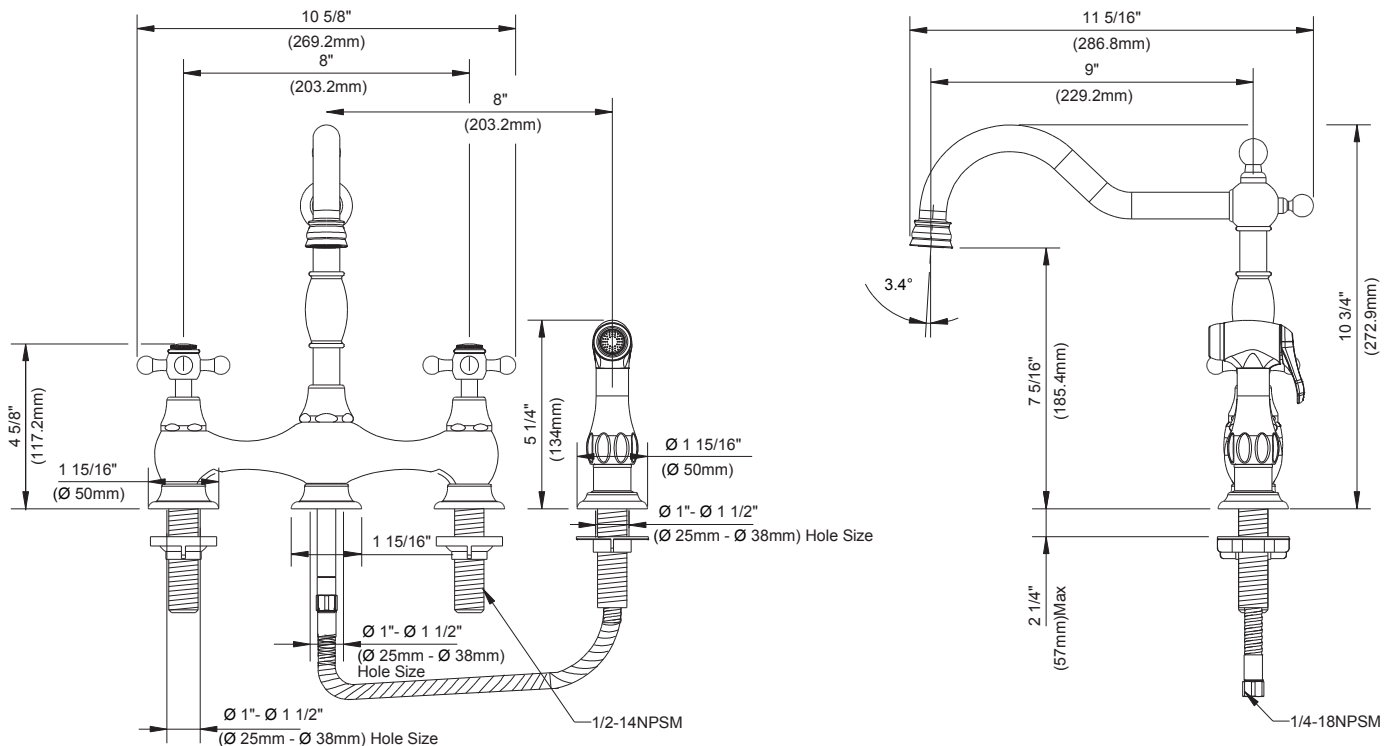
Couleurs/finis offerts

Les carrés de couleur ne sont fournis qu'à titre de référence seulement.

Couleur	Code	Description
		Chrome
		Acier Inoxydable
	SS	Acier Inoxydable
	BS	Noir Satiné

Normes et certifications

ASME A112.18.1/CSA B125.1
NSF/ANSI/CAN 61-9: Q≤1
NSF/ANSI/CAN 372
ADA
California Energy Commission (CEC)



Renseignements pour la soumission :

Nom : _____
Emplacement : _____

Entrepreneur : _____
Numéro de téléphone : _____

ESPECIFICACIONES

Características/Beneficios



- Altura del caño de 10 3/4"; alcance del caño de 9"
- Aireador estándar DA500186N de 1.75 gpm (6.6 l/min)
- Caudales alternativos disponibles
 - 1.5 gpm (5.7 L/min) cuando se usa con el aireador DA500973N
- Incluye rociador lateral compatible
- Cartuchos de disco de cerámica
- Caño giratorio de 360 grados
- Instalación en 4 orificios

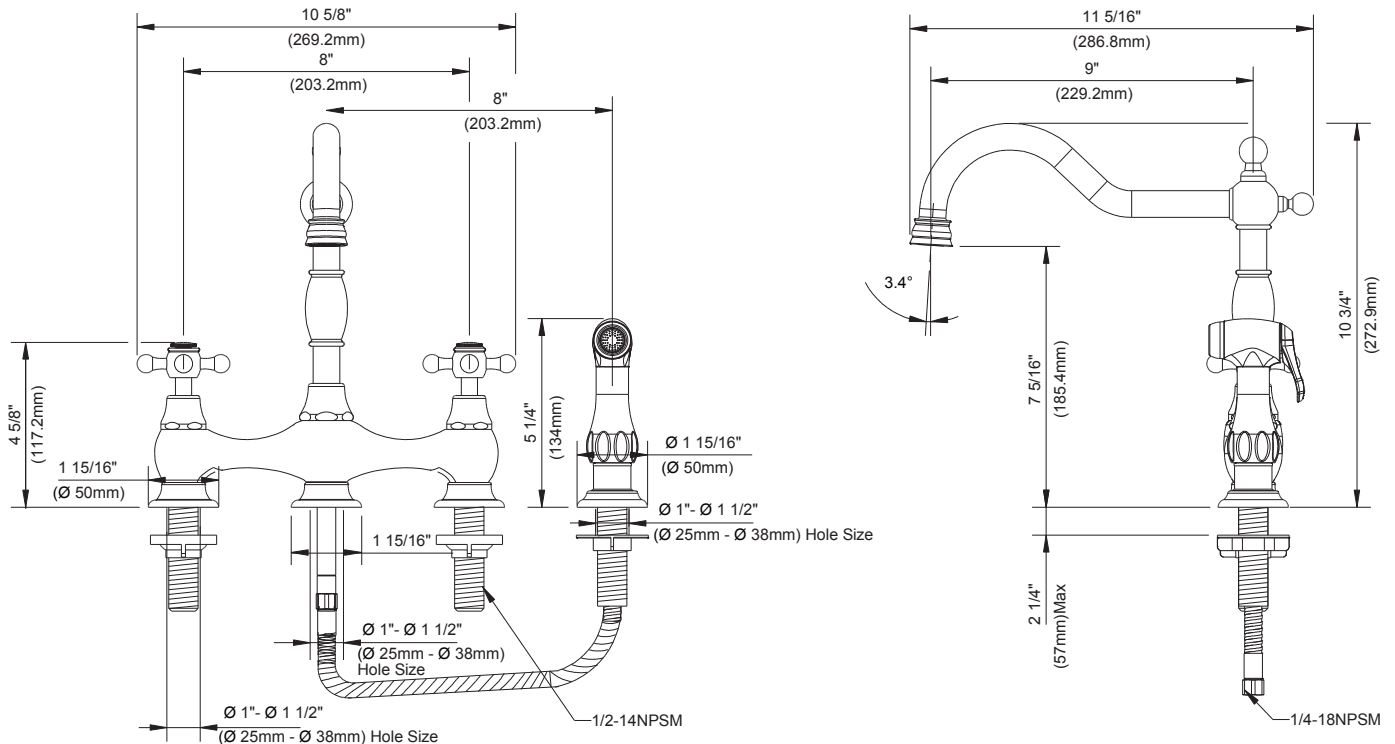
Colores/Acabados disponibles

Los cuadros de color son solo de referencia.

Color	Código	Descripción
		Cromo
	SS	Acero Inoxidable
	BS	Negro Satinado

Estándares y certificación

ASME A112.18.1/CSA B125.1
 NSF/ANSI/CAN 61-9: Q≤1
 NSF/ANSI/CAN 372
 ADA
 Comisión de Energía de California (CEC)



Información a presentar:

Nombre: _____
 Ubicación: _____

Contratista: _____
 N.º de contacto: _____