

Location:



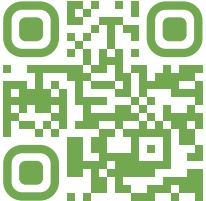



S250CA and S250GCA Series Lavatory Faucet Specification Submittal



S250CA
Standard handle

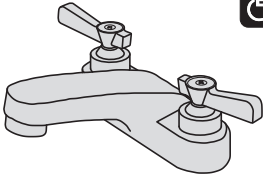

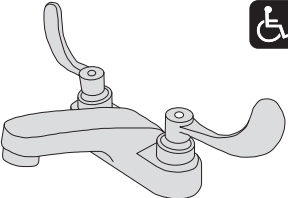



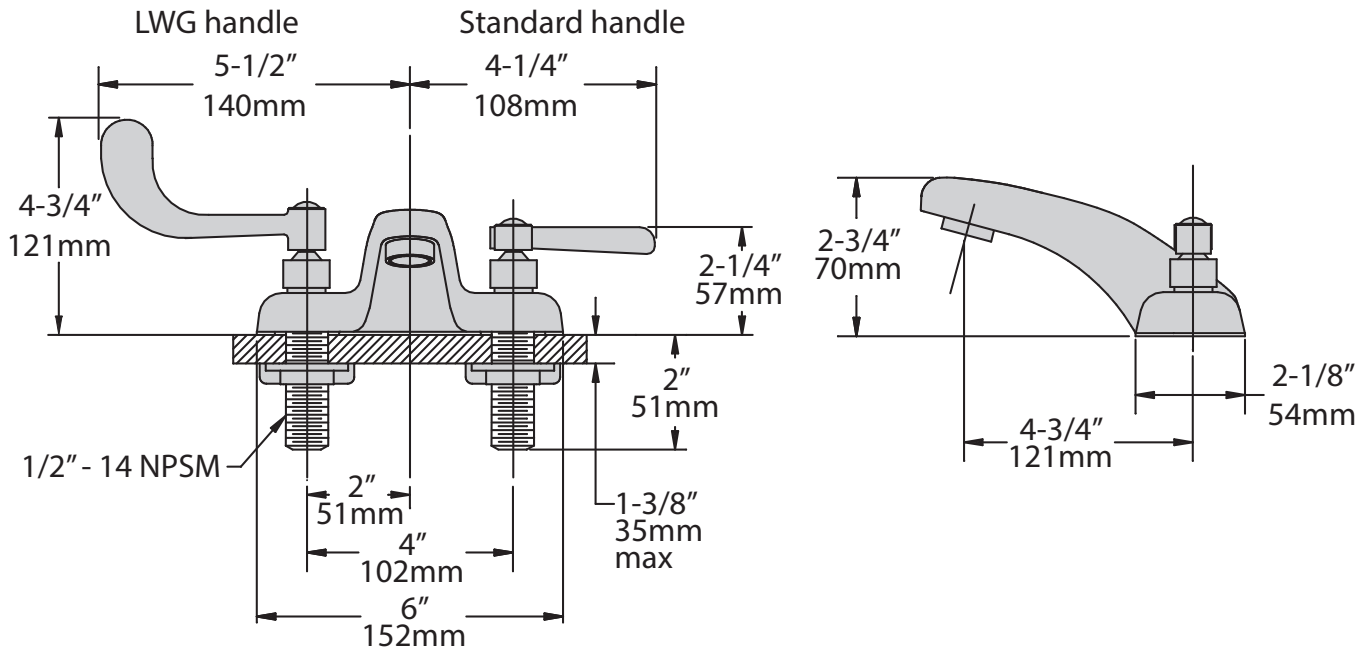
S250CA
LWG handle

Model Numbers	Feature Highlights
<input type="checkbox"/> S250GCA Faucet with Grid Strainer drain Assembly <input type="checkbox"/> S250CA Faucet with with lift rod and metal drain assembly	<ul style="list-style-type: none"> • Cast brass spout for 4 inch (102mm) centerset lavatory faucet • Quarter turn ceramic control components with two blade handles • 1/2 inch IPS shanks • Metal construction • Polished chrome finish (standard) • Aerator with 1.0 gpm flow rate (3.8 L/min) • Optional aerator available in lower flow rates
Options/ Modifications	Warranty
<input type="checkbox"/> LWG Wrist blade handles <input type="checkbox"/> 05 Aerator flow restrictor, 0.5 gpm (1.9 L/min)	<p>Limited Lifetime - to the original end purchaser in consumer/residential installations. 10 Years - for commercial/industrial installations. Refer to www.symmons.com/warranty for complete warranty information.</p> 
Note: Append appropriate suffix to model number.	
Compliance - ASME A112.18.1/CSA B125.1 - NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372 - ADA compliant lever handles	  

Architectural/ Engineering Specification

Symmons Symmetrix Lavatory Faucet _____ Includes Cast brass spout for 4 inch (102mm) centerset lavatory faucet, Quarter turn ceramic control components with two blade handles, 1/2 inch IPS shanks, Metal construction, Polished chrome finish (standard), Aerator with 1.0 gpm flow rate (3.8 L/min), Optional aerator available in lower flow rates. 10 Year Commercial Warranty. ASME A112.18.1/CSA B125.1, NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372, ADA compliant lever handles compliant. Available options: "LWG - Wrist blade handles", "05 - Aerator flow restrictor, 0.5 gpm (1.9 L/min)".

S250 series handle options			
Standard	LWG		
 	 		

Dimensions


Note: Dimensions subject to change without notice.

Emplacement:



SYMMONS® Symmetrix®



Série S250CA and S250GCA Series

Robinet de lavabo

Présentation des spécifications

S250CA
Poignée standard

S250CA
Poignée LWG

Numéros de modèles

- S250GCA** Robinet avec assemblage de drainage de la passoire de la grille
- S250CA** Robinet avec tige de levage et ensemble de drain métallique

Autres options

- LWG** Poignées à lame coudée
- 05** **Aérateur avec réducteur de débit de 1,9 L/min**

Joindre le suffixe approprié au numéro de modèle.

Normes/certifications

- ASME A112.18.1/CSA B125.1
- NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372
- Poignées conformes à la norme ADA



Principales caractéristiques

- Bec en fonte de laiton pour robinet de lavabo avec entraxe de 4 pouces (102 mm)
- Poignées à deux lames avec composants de contrôle en céramique de type quart de tour
- Tiges IPS de 1/2 pouce
- Construction métallique
- Finition chromée polie (standard)
- Aérateur avec un débit de 1,0 gpm (3,8 L/min)
- Aérateur disponible en option avec des débits plus faibles

Garantie

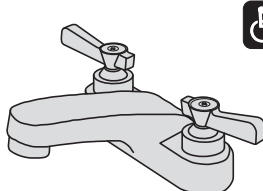

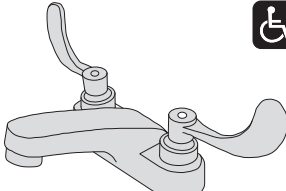

Garantie limitée - à l'acheteur original dans les installations du consommateur/résidentiel.
10 Ans - pour les installations commerciales/industriel. Se reporter au www.symmons.com/warranty pour l'information complète concernant la garantie.



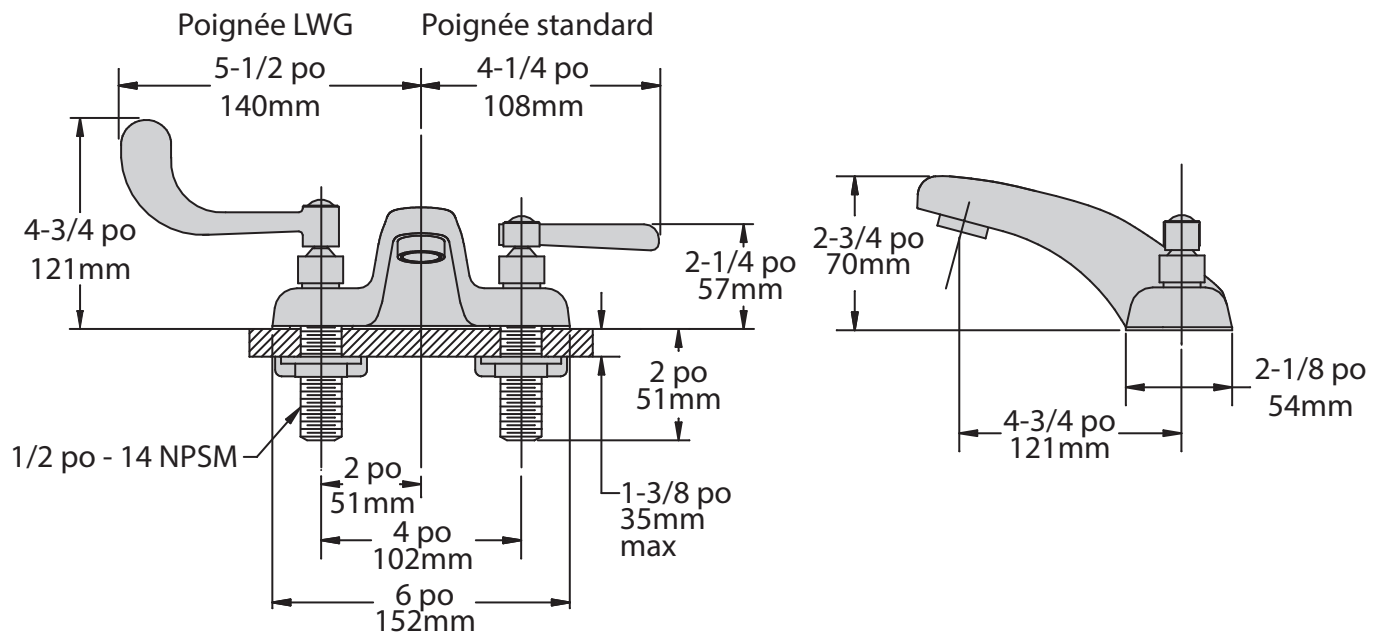
Spécifications architecturales / génies

Symmons Symmetrix Robinets de lavabo _____ Comprend Bec en fonte de laiton pour robinet de lavabo avec entraxe de 4 pouces (102 mm), Poignées à deux lames avec composants de contrôle en céramique de type quart de tour, Tiges IPS de 1/2 pouce, Construction métallique, Finition chromée polie (standard), Aérateur avec un débit de 1,0 gpm (3,8L/min), Aérateur disponible en option avec des débits plus faibles. Garantie commerciale de 10 ans. ASME A112.18.1/CSA B125.1, NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372, Poignées conformes à la norme ADA conforme. Options disponibles: "LWG - Poignées à lame coudée", "05 - Aérateur avec réducteur de débit de 1,9 L/min".

Options de poignées de la série S250

Standard	LWG		
 	 		

Dimensions



Remarque: Les dimensions sont sujettes à changer sans préavis.