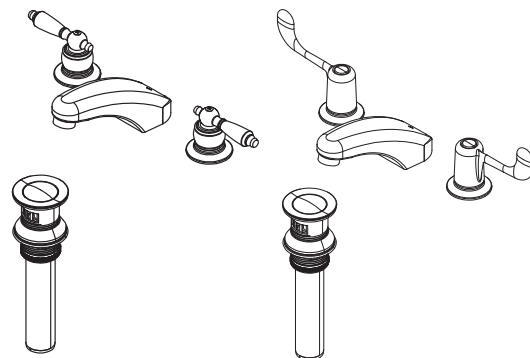
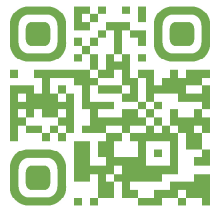





Location:



Two Handle Widespread Lavatory Faucet Specification Submittal



Model Numbers	Feature Highlights
<input type="checkbox"/> S2442LAMPP Two Handle Widespread Lavatory Faucet <input type="checkbox"/> S2442LWGPP Two Handle Widespread Lavatory Faucet	<ul style="list-style-type: none">8" to 16" mount configurationQuarter turn ceramic cartridges3/8" inlet connections24" Braided supply hosesMetal drain assemblyStandard 1.0 gpm (3.8 L/min) flow rateFaucet shall be metal construction, plated in standard polished chrome finish
Options/ Modifications	Warranty
<input type="checkbox"/> STN Satin Nickel Finish <input type="checkbox"/> 0 No Drain <input type="checkbox"/> 2 With Drain <input type="checkbox"/> 05 0.5 GPM (1.89 L/min) aerator	<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> 
Compliance	
<ul style="list-style-type: none">ASME A112.18.1; CSA B125.1NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372WaterSense for 1.0 GPM OnlyLever handle meets ADA requirementsPush Pop meets ADA requirements for operation   	

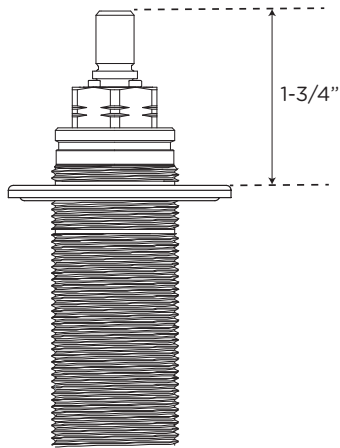
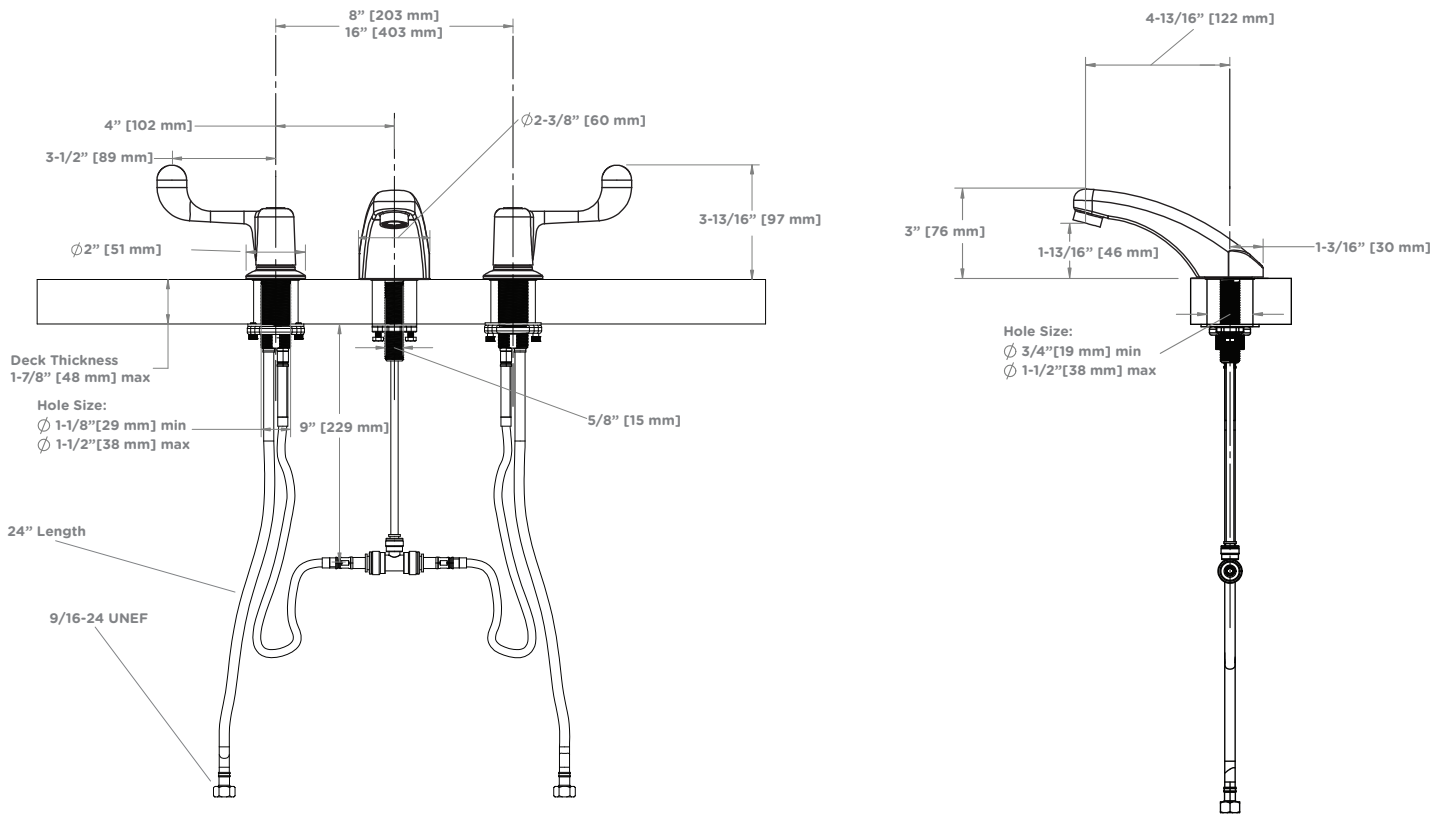
SKU Builder

Series	Drain	Finish	Type	PP	Flow Rate	Final SKU
S244	2	STN	LAM	PP	05	S2442STNLAMPP05
S244	0		LWG	PP		S2440LWGPP

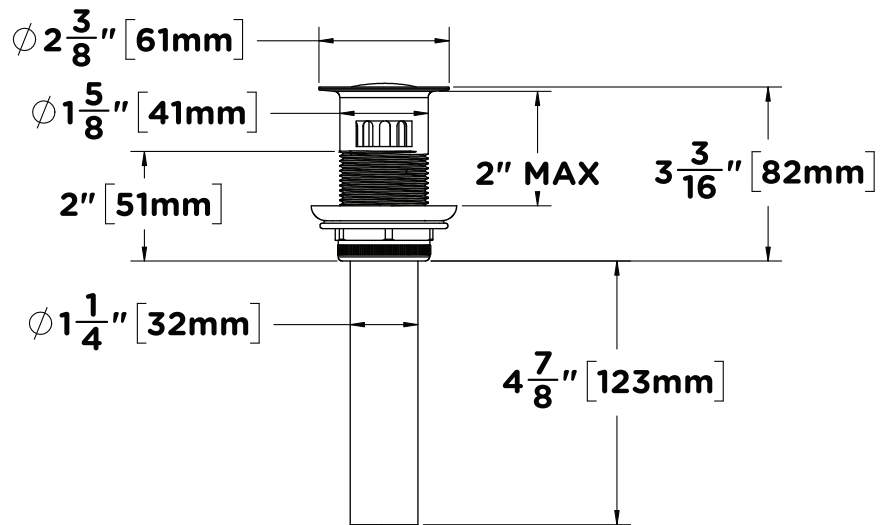
Architectural/ Engineering Specification

Symmons _____ two handle widespread lavatory faucet. Includes 8" to 16" mount configuration with quarter turn ceramic cartridges, 3/8" inlet connections, 24" braided supply hoses, 1.0 gpm (3.8 L/min) flow restrictor, and metal construction plated in polish chrome finish. "10 Year Commercial Warranty". ASME A112.18.1; CSA B125.1, NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372, and WaterSense compliant. Lever handle meets ADA requirements and push pop meets ADA requirements for operation. Available options include: "0 - No Drain", "STN - Satin Nickel Finish", "2 - With Drain", and "05 - 0.5 GPM (1.89 L/min) aerator".

Dimensions - S244LWGPP



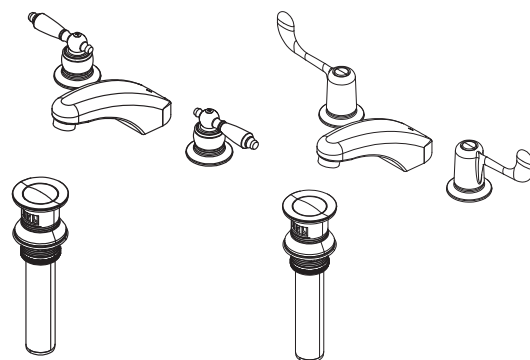
Note:
Flange to be set to 1-3/4"







Emplacement:



Robinet de lavabo espacé à deux poignées Soumission des spécifications



Numéros de modèle	Faits saillants des fonctionnalités
<input type="checkbox"/> S2442LAMPP Robinet de lavabo espacé à deux poignées <input type="checkbox"/> S2442LWGP Robinet de lavabo espacé à deux poignées	<ul style="list-style-type: none"> • Configuration de montage de 8" à 16" • Cartouches céramique quart de tour • Raccords d'entrée 3/8" • Tuyaux d'alimentation tressés de 24" • Assemblage de drain en métal • Débit standard de 1,0 gpm (3,8 L/min) • Le robinet doit être en métal, plaqué en finition chromée polie standard
Options/ Modifications	Garantie
<input type="checkbox"/> 05 Limiteur de débit de 0,5 gpm (1,89 L/min) <input type="checkbox"/> STN Fini nickel satiné <input type="checkbox"/> 2 Avec Vidange <input type="checkbox"/> 0 Pas de vidange <input type="checkbox"/> 05 Limiteur de débit de 0,5 gpm (1,89 L/min)	<p>Garantie limitée - à l'acheteur original dans les installations du consommateur/résidentiel. 10 Ans - pour les installations commerciales/industriel. Se reporter à www.symmons.com/warranty pour l'information complète concernant la garantie.</p> 
Conformité	
<ul style="list-style-type: none"> - ASME A112.18.1; CSA B125.1 - NSF/ANSI/CAN 61: Q<1, NSF/ANSI 372 - WaterSense for 1.0 GPM Only - La poignée à levier répond aux exigences de l'ADA - Push Pop répond aux exigences de fonctionnement de l'ADA   	

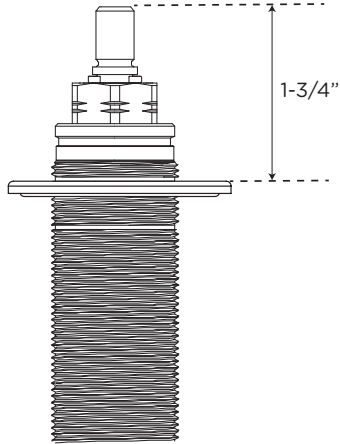
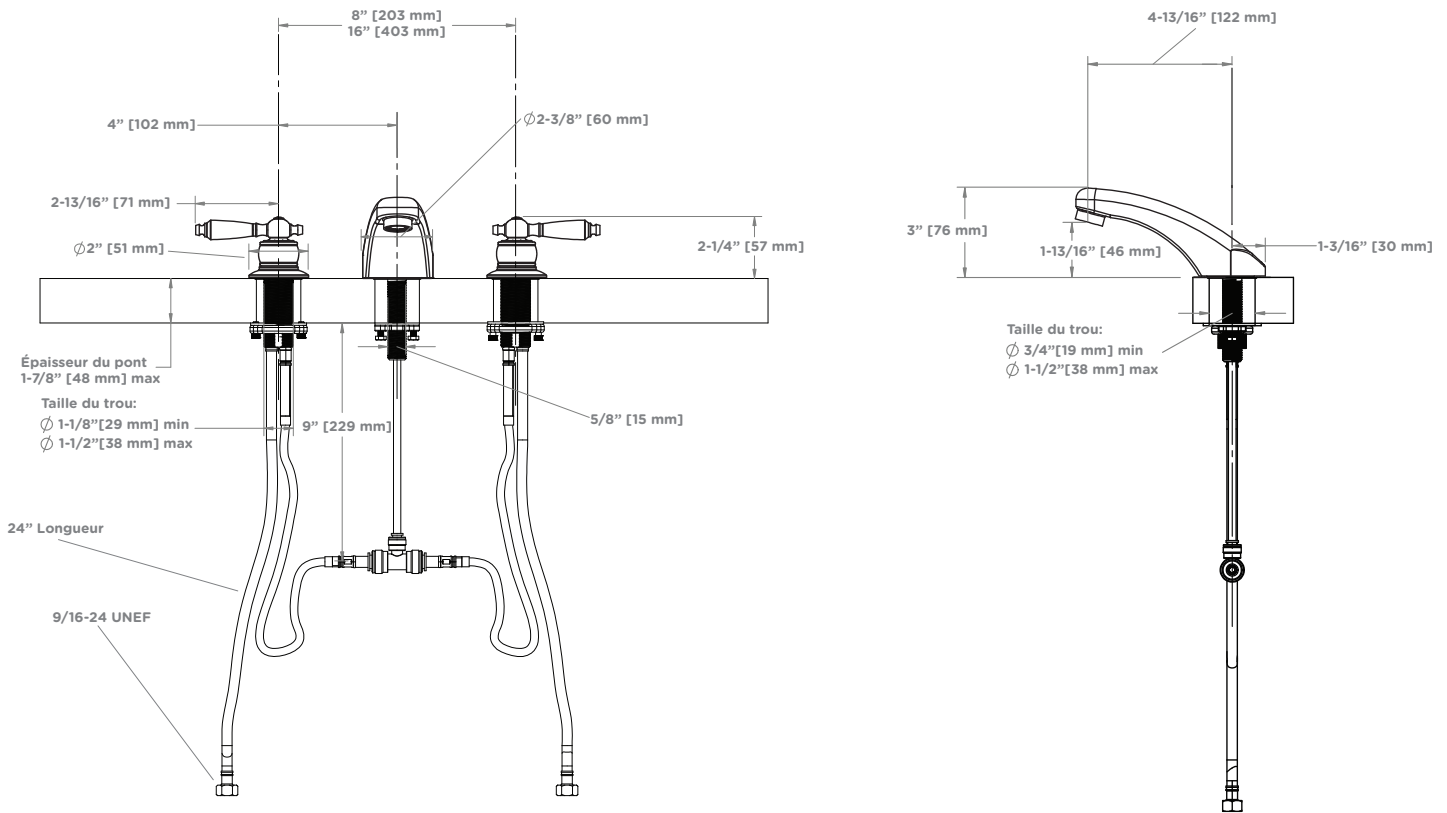
Générateur de SKU

Séries	Vidange	Finir	Taper	PP	SKU finale
S244	2	STN	LAM	PP	S2440STNLAMPP
S244	0		LWG	PP	S2440LWGP

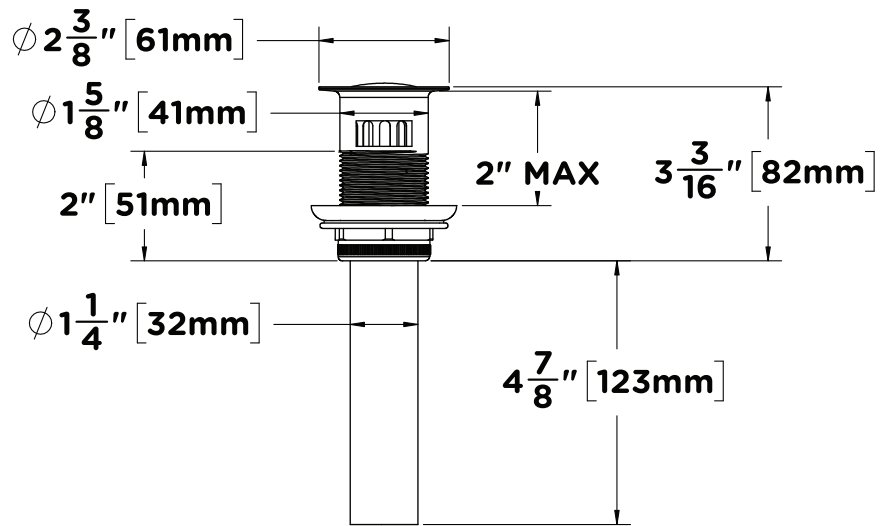
Spécification architecturale/technique

Symmons _____ Robinet de lavabo escamotable à deux poignées. Comprend une configuration de montage de 8" à 16" avec des cartouches en céramique quart de tour, des raccords d'entrée de 3/8", des tuyaux d'alimentation tressés de 24", un limiteur de débit de 1,0 gpm (3,8 L/min) et une construction métallique plaquée en finition chrome poli. "Garantie commerciale de 10 ans". ASME A112.18.1 ; CSA B125.1, NSF/ANSI/CAN 61 : Q<1, NSF/ANSI 372 et conforme à WaterSense. La poignée à levier répond aux exigences de l'ADA et la poussée répond aux exigences de l'ADA pour le fonctionnement. Les options disponibles incluent : "0 - Sans vidange", "STN - Fini nickel satiné", "2 - Avec vidange" et "05 - Aérateur 0,5 GPM (1,89 L/min)".

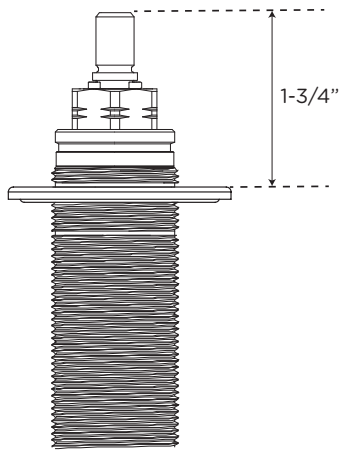
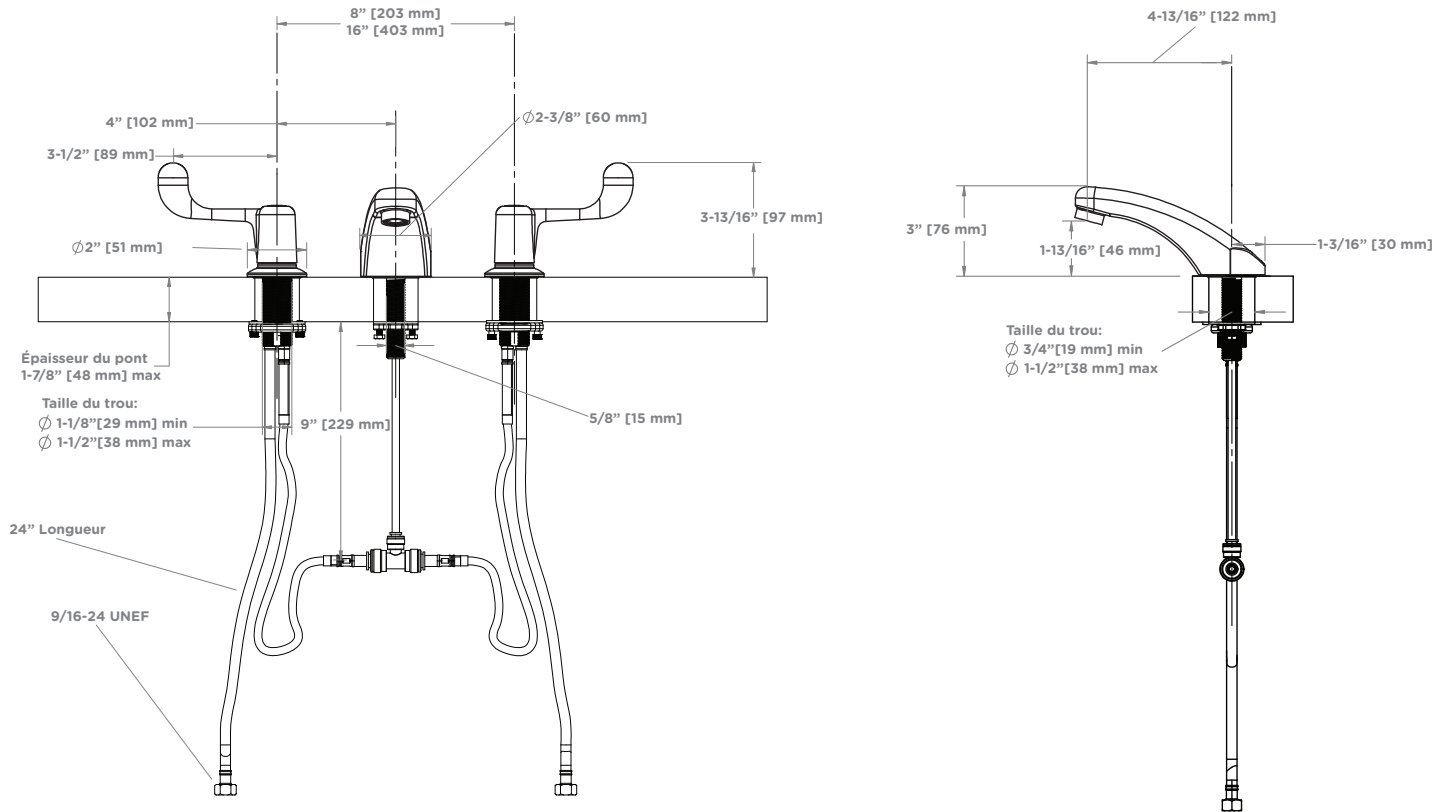
Dimensions - S244LAMPP



Remarque:
Bride à régler à 1-3/4"



Dimensions - S244LWGPP



Remarque:
Bride à régler à 1-3/4"

