






Location:

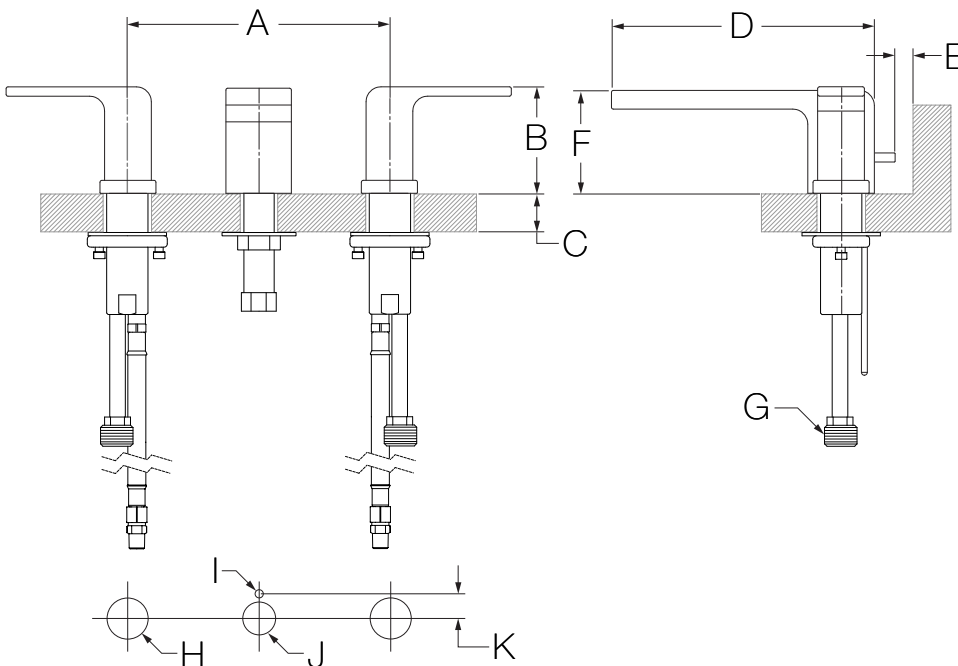
# DS Creations

SLW-8602-1.5  
Two Handle Widespread Lavatory Faucet  
**Specification Submittal**



<b>Model Numbers</b>	<b>Specification</b>
<input type="checkbox"/> <b>SLW-8602-1.5</b> <i>Two Handle Widespread Lavatory Faucet</i>	Two Handle Widespread Lavatory Faucet featuring 8"-16" mounting configuration shall include ceramic cartridges, 3/8" copper supply lines, 1/2" IPS inlet connections, metal drain assembly and 1.5 gpm (5.7 L/min) flow restrictor. Faucet shall be made from metal construction, plated in standard polished chrome finish.
<b>Modifications</b>	
<input type="checkbox"/> <b>-1.0</b>  <i>1.0 gpm (3.8 L/min) flow restrictor</i>	
<b>Note:</b> Append appropriate -suffix to model number.	
<b>Warranty</b>	<b>Compliance (pending)</b>
<b>Limited Lifetime</b> - to the original end purchaser in consumer/residential installations. <b>5 Years</b> - for industrial/commercial installations. Refer to <a href="http://www.symmons.com/warranty">www.symmons.com/warranty</a> for complete warranty information.	-ASME A112.18.1/CSA B125.1 -NSF/ANSI 61.9, NSF/ANSI 372
	

### Dimensions




Measurements	
A	8", 203 mm
B	2-7/8", 73 mm
C	Deck Thickness Ref. Min. 7/8", 22 mm Max. 2-3/8", 60 mm
D	7", 178 mm
E	To Backsplash 1-7/8", 48 mm
F	2-3/4", 70 mm
G	1/2-14 NPSM
H	(2x) Hole Size Min. Ø 1-1/4", 32 mm Max. Ø 1-3/8", 35 mm
I	Hole Size Min. Ø 1/4", 6 mm Max. Ø 3/8", 10 mm
J	Hole Size Min. Ø 7/8", 22 mm Max. Ø 1", 25 mm
K	3/4", 19 mm

**Note:** Dimensions subject to change without notice.

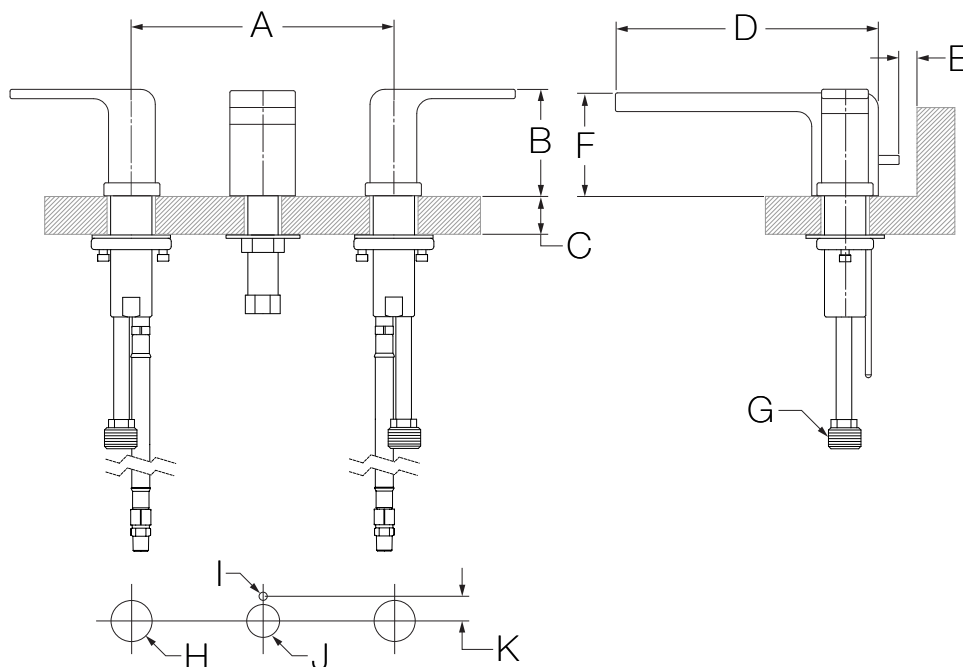
SLW-8602-1.5  
 Robinet de salle de bain à deux poignées et à trois trous  
**Présentation des spécifications**



<b>Numéro de modèle</b>	<b>Spécification</b>
<input type="checkbox"/> <b>SLW-8602-1.5</b> <i>Robinet de salle de bain à deux poignées et à trois trous</i>	Le robinet de salle de bain à deux poignées et à trois trous présente une configuration de fixation de 8 à 16 po et comprend des cartouches en céramique, des conduites d'alimentation en cuivre de 3/8 po, des conduits d'alimentation en eau IPS de 1/2 po, un ensemble pour drain 50/50 et un aérateur standard de 1,5 gpm (5,7 L/min). Composants faits de laiton et de matériaux non métalliques au fini chrome poli standard.
<b>Modifications</b>	
<input type="checkbox"/> <b>-1.0</b>  Réducteur de débit de 1,0 gpm (3,8 L/min)	
<b>Remarque :</b> Juxtaposer le -suffixe approprié au numéro de modèle.	
<b>Garantie</b>	<b>Conformité en attente</b> -ASME A112.18.1/CSA B125.1 -NSF/ANSI 61.9, NSF/ANSI 372
<b>À vie limitée</b> - à l'acheteur original dans les installations du consommateur ou résidentielles. <b>5 ans</b> - pour des installations commerciales et industrielles. Se reporter au site <a href="http://www.symmons.com/warranty">www.symmons.com/warranty</a> (en anglais) pour l'information complète concernant la garantie.	



**Dimensions**



Mesures	
A	8 po, 203 mm
B	2-7/8 po, 73 mm
C	Épaisseur du comptoir Min. 7/8 po, 22 mm Max. 2-3/8 po, 60 mm
D	7 po, 178 mm
E	1-7/8 po, 48 mm
F	2-3/4 po, 70 mm
G	1/2-14 NPSM
H	(2x) Taille du trou Min. Ø 1-1/4 po, 32 mm Max. Ø 1-3/8 po, 35 mm
I	Taille du trou Min. Ø 1/4 po, 6 mm Max. Ø 3/8 po, 10 mm
J	Taille du trou Min. Ø 7/8 po, 22 mm Max. Ø 1 po, 25 mm
K	3/4 po, 19 mm

**Remarque:** Les dimensions sont sujettes à changer sans préavis.