

LAVABO À ROBINET À MONOCOMMANDE ET ROBINETS POUR CUVETTES

REM^{MD}



- Design minimaliste européen
- Bec et valves latérales en laiton coulé
- Cartouche à disque joystick en céramique multivoie
- Bec de 5-3/4 po
- Bonde Speed Connect® avec renvoi de 1-1/4 po
- Sans plomb—le robinet contient en moyenne moins de 0,25 % de plomb par rapport au volume total
- Débit maximal : 5,7 l/min (1,5 gpm)
- Faible débit : 4,5 l/min (1,2 gpm)

CODES ET NORMES

Respecte ou dépasse les spécifications ASME A112.18.1/CSA B125.1/NSF 61/Section 9.

Homologation EPA WaterSense® pour les robinets de lavabo à haute efficacité

Certifié conforme aux règlements limitant la teneur moyenne en plomb à 0,25 % par rapport au poids total

FINIS PROPOSÉS

Chrome poli
Nickel brossé

CODE DE FINI

100
144

DESCRIPTION

5,7 l/min (1,5 gpm)
Robinet de lavabo à monocommande
Robinet pour cuvette à monocommande
4,5 l/min (1,2 gpm)
Robinet de lavabo à monocommande
Robinet pour cuvette à monocommande

NUMÉRO DE PRODUIT

D35100100.XXX
D35100150.XXX
D3510010C.XXX
D3510015C.XXX



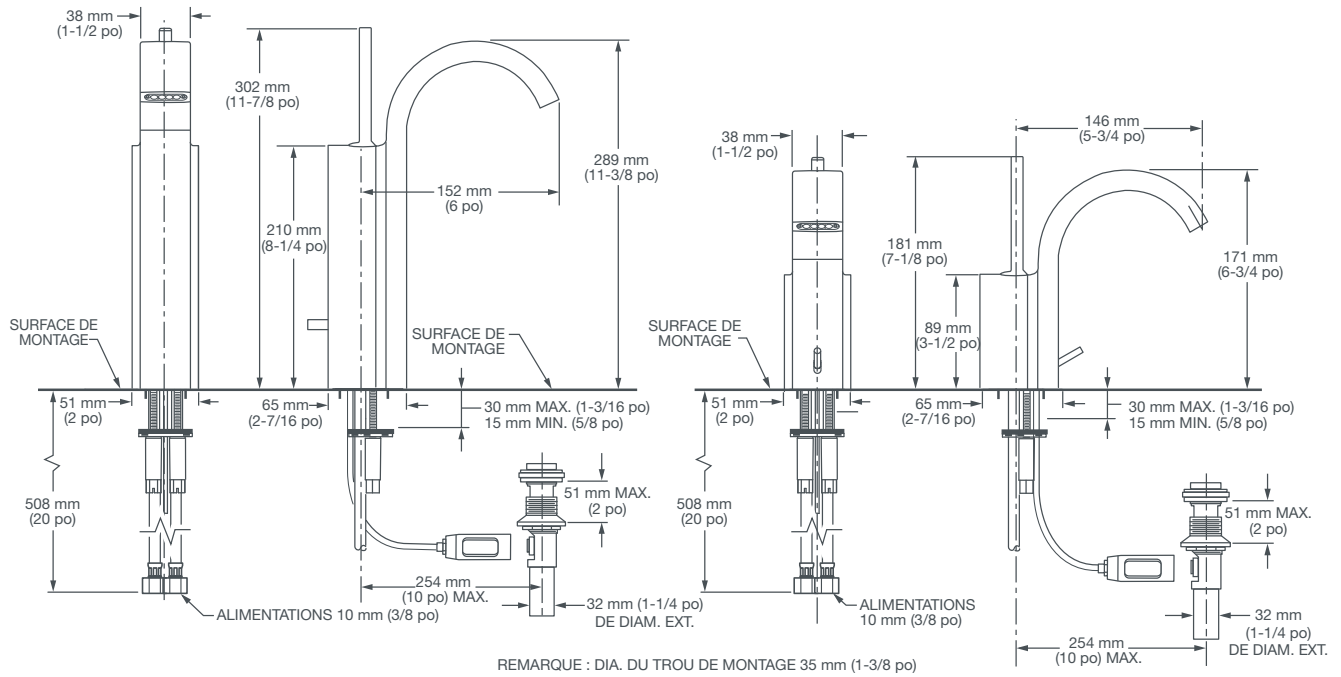
DIAGRAMME DE LA ROBINETTERIE AU VERSO



Respecte les recommandations de la Loi américaine sur les déficiences (Americans with Disabilities Act) et les exigences ANSI A117.1 pour les personnes souffrant de déficiences physiques.

LAVABO À ROBINET À MONOCOMMANDE ET ROBINETS POUR CUVETTES

REM^{MD}



IMPORTANT : ces mesures peuvent changer ou être annulées. Nous ne sommes pas responsables de l'utilisation de pages remplacées ou annulées.

PART OF LIXIL