

DuraSquare Lavabo, lavabo pour meuble, asymétrique #
2348800041 / 2348800070

| < 800 mm > |

Console métallique suspendue ** fixations incluses, pour lavabo # 235380, 234880, 234980, porte-serviettes à droite / à gauche, réversible, 865 x 451 mm	865 x 451 mm	003112
Plateau en verre verre de sécurité, pour consoles métalliques # 003111, 003112, 770 x 380 mm	770 x 380 mm	009967
Meuble sous lavabo suspendu 1 casier coulissant, pour DuraSquare # 235380, 234880, 234980, 784 x 460 mm	784 x 460 mm	XS4062
Meuble sous lavabo suspendu 2 tiroirs, découpe pour siphon et cache métallique dans le tiroir du haut, pour DuraSquare # 234880 cuve à gauche, 784 x 460 mm	784 x 460 mm	XS4168
Robinetteries recommandée		
Mitigeur monocommande de lavabo encastré jet normal, cartouche céramique, mousseur orientable, type de raccordement : corps encastré, livraison : pièces visibles, pression de service recommandée 1 - 5 bar, longueur de bec 174 mm,		C11070003
Mitigeur monocommande de lavabo encastré jet normal, cartouche céramique, mousseur orientable, type de raccordement : corps encastré, livraison : pièces visibles, pression de service recommandée 1 - 5 bar, longueur de bec 225 mm,		C11070004
Mitigeur monocommande de lavabo M cartouche céramique, longueur de bec 107 mm, flexibles de raccordement 3/8", jet normal, chromé, limiteur de température réglable, pression de service recommandée 1 - 5 bar, avec tirette et garniture de vidage,		A11020001
Mitigeur monocommande de lavabo M FreshStart cartouche céramique, eau froide en position centrale, longueur de bec 135 mm, flexibles de raccordement 3/8", débit 5,0 l/min (3 bar), jet normal, diamètre raccord DN15, limiteur de température réglable, pression de service recommandée 1 - 5 bar, sans tirette et garniture de vidage,		TU1021002
Mitigeur monocommande de lavabo M cartouche céramique, longueur de bec 135 mm, flexibles de raccordement 3/8", débit 5,0 l/min (3 bar), jet normal, diamètre raccord DN15, limiteur de température réglable, pression de service recommandée 1 - 5 bar, sans tirette et garniture de vidage,		TU1020002

Nos croquis indiquent toutes les dimensions nécessaires, en tenant compte des tolérances standard. Ces dimensions sont indicatives. Les dimensions exactes ne peuvent être prises que sur le produit fini.