

KIT HYGIENE - DOUCHETTE WC - ROBINET 3 VOIES, DOUCHETTE ABS, FLEXIBLE 1,2M, SUPPORT



- KIT COMPLET D'ALIMENTATION DE WC
- ROBINET 3 VOIES À CLAPET DE WC LAITON CHROMÉ ESTHÉTIQUE
- FLEXIBLE SANITAIRE
- DOUCHETTE + SUPPORT EN ABS CHROMÉ
- KIT DE FIXATION ET JOINTS PLATS FOURNIS

SOMATHERM FOR YOU - Kit complet pour WC raccord douchette fourni. - Robinet arrêt laiton chromé équerre 3 voies pour WC presse-étoupe - M3/8" - Erou tournant 3/8" - M1/2" - Tête à clapet + Douchette ABS + Flexible 1,2m + Support fixation murale

Kit complet robinet d'arrêt WC avec douchette – Installation facile et hygiène renforcée
Améliorez le confort et l'hygiène de vos toilettes avec ce kit complet, simple à installer et pensé pour un usage quotidien pratique. Tout le nécessaire est inclus pour une installation rapide et durable.

Kit 100 % complet : robinet d'arrêt équerre 3 voies, douchette, flexible, support mural et jeu de fixation.
Hygiène optimale : idéal pour une utilisation respectueuse du corps ou pour équiper un lave-mains.
Robinet d'arrêt 3 voies : permet de raccorder le réservoir de chasse d'eau tout en dérivant l'eau vers la douchette.
Qualité & fiabilité : corps en laiton chromé, tête à clapet pour une manœuvre aisée, étanchéité par presse-étoupe.
Douchette pratique et élégante : en ABS finition chromée, avec support mural assorti.

DESCRIPTION

Composition du kit :
Robinet d'arrêt équerre 3 voies pour WC Entrée mâle 3/8"
Sortie érou tournant 3/8"
Sortie mâle 1/2"
Douchette en ABS finition chromée
Flexible sanitaire 1,20 m
Support de douchette finition chromée
Jeu de fixation (2 vis et chevilles)
Une solution complète, fiable et esthétique pour équiper vos WC en toute simplicité.

Kit complet composé :
1 robinet d'arrêt équerre 3 voies à presse-étoupe (érou tournant) en laiton chromé. 1 fourrure de réduction Femelle 3/8" Mâle 1/2". 2 joints fibre 3/8" + 1 joint caoutchouc 1/2" fournis.

CARACTÉRISTIQUES

1 douchette en ABS chromé
1 flexible sanitaire de 1,20m
1 support de douchette
1 jeu de fixation (2 vis et chevilles)

APPLICATIONS	Pour équipement sanitaire WC
CONDITIONS D'UTILISATION	Eau sanitaire / Robinetterie
COMPATIBILITÉ	Compatible en remplacement de tous robinets d'alimentation WC (3/8"-12/17mm)
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Pose murale
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	<p>Permet l'équipement d'un WC</p> <p>N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles, les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, à l'usage de produits d'étanchéité non ACS type filasse (notamment sur les raccords mécaniques), de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.</p>
PRESCRIPTION DE POSE	<p>Avant l'installation, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Contrôler la pression de l'eau : maxi 4 bar, au-delà, prévoir la pose d'un réducteur de pression en tête de l'alimentation générale.</p> <p>Ce raccord est prévu pour fonctionner avec de l'eau douce ; en cas d'eau calcaire, prévoir un traitement de l'eau.</p> <p>L'installation de ce raccord doit être effectuée sans aucune traction mécanique (dilatation ou manque de supportage).</p> <p>Le raccord ne doit pas subir de contraintes mécaniques; vérifier l'alignement des tuyauteries.</p> <p>Adapter le couple de serrage pour ne pas détériorer les tarauds : 10 N.mètre max.</p> <p>Pour réaliser l'étanchéité du raccord, privilégier le PTFE ou la pâte anaérobie. L'usage de la filasse avec de la pâte à joint est proscrite.</p> <p>L'installation et l'utilisation de ce robinet doivent être conformes aux règles de l'art, DTU, et réglementations en vigueur. Nous préconisons des accessoires nécessaires à l'installation de marque Ayor Water & Heating Solutions.</p>