

ROBIFIX+

Des nouveautés pour une solution de fixation murale de robinetterie sanitaire toujours + universelle et + esthétique



Solution incontournable des plombiers pour la fixation murale de robinetterie sanitaire, ROBIFIX®+ de WATTS leur permet de réaliser, en un minimum de temps, une installation sécurisée. Déjà compatible avec une pose sur cloison en plaque de plâtre et sur cloison alvéolaire, le kit de fixation ROBIFIX®+ de WATTS s'enrichit aujourd'hui de nouveautés pratiques qui le rendent encore plus universel et esthétique.

ROBIFIX®+, encore plus universel

Avec raccords à glissement ou à sertir, ROBIFIX®+ n'était jusqu'à alors compatible qu'avec les tubes PER.

Pour raccorder son système de fixation aux canalisations multicouches, fréquemment rencontrées sur le terrain par les plombiers, WATTS propose désormais des coudes Femelle ½. Le professionnel n'aura plus qu'à visser son raccord multicouche sur le coude du ROBIFIX®+ pour ensuite raccorder son tube multicouche de la même marque que son raccord.

Ces nouveaux coudes Femelle ½ sont disponibles dans trois versions pour répondre à toutes les configurations :

- en entraxe 150 mm pour la robinetterie standard de douche et baignoire,
- en entraxe 50 mm pour une installation sous lavabo, évier ou radiateur,
- en version monotrou pour les machines à laver et les robinets d'arrêt (WC, jardin).

ROBIFIX®+ s'avère encore plus universel et reste toujours aussi facile et rapide à poser grâce à son assemblage en ¼ de tour et son réglage optimal par l'extérieur de la cloison, en hauteur comme en profondeur.

ROBIFIX®+ : une finition encore plus esthétique

Le principe du ROBIFIX®+ est simple : il suffit de fixer la plaque-support en acier sur une cloison et de positionner dessus les deux coudes avec leurs raccords spécifiques directement reliés aux tubes PER ou multicouches. Tout le système de fixation disparaît alors sous la couche de colle et sous le revêtement mural choisi (faïence, marbre, pierre naturelle, PVC) pour devenir totalement invisible à l'œil nu.

Pour une finition esthétique sur des murs non carrelés, WATTS a conçu des caches en ABS en entraxe 150 mm, 50 mm ou monotrou. En version chromée pour une touche design ou blanche pour se fondre dans le décor, ils s'installent d'un seul clip sur la platine de fixation du ROBIFIX®+.



Rappelons que ROBIFIX®+ est un système breveté inventé par WATTS qui se présente sous forme de kit complet incluant une plaque-support, des coudes avec leurs raccords spécifiques, une bague de réglage étanche, un écrou de serrage, des chevilles de fixation et un outil de montage et de protection. D'une grande qualité et solidité de conception, il permet de répondre efficacement aux exigences de la RT 2012 (PV CSTB étanchéité à l'air), ce qui autorise sa mise en œuvre en construction neuve.

Au sujet de Watts

Fondé en 1874 par Joseph Watts, Watts Water Technologies est une société globale qui inclut des marques comme Microflex, Valpes, Socla. Elle offre une gamme inégalée de solutions innovantes dans le domaine de l'eau, et plus particulièrement dans la protection et la sécurité des réseaux, le drainage, le chauffage et la climatisation, les besoins des collectivités territoriales.

Le siège européen, dont dépend le marché français, est basé à Amsterdam, Pays-Bas. Le chiffre d'affaires global Europe est d'environ 400 Millions d'euros. La société emploie environ 2000 personnes, réparties sur 20 sites, dont 5 en France.