

PEXALFIX

Kit fixation robinetterie

MADE IN ITALY

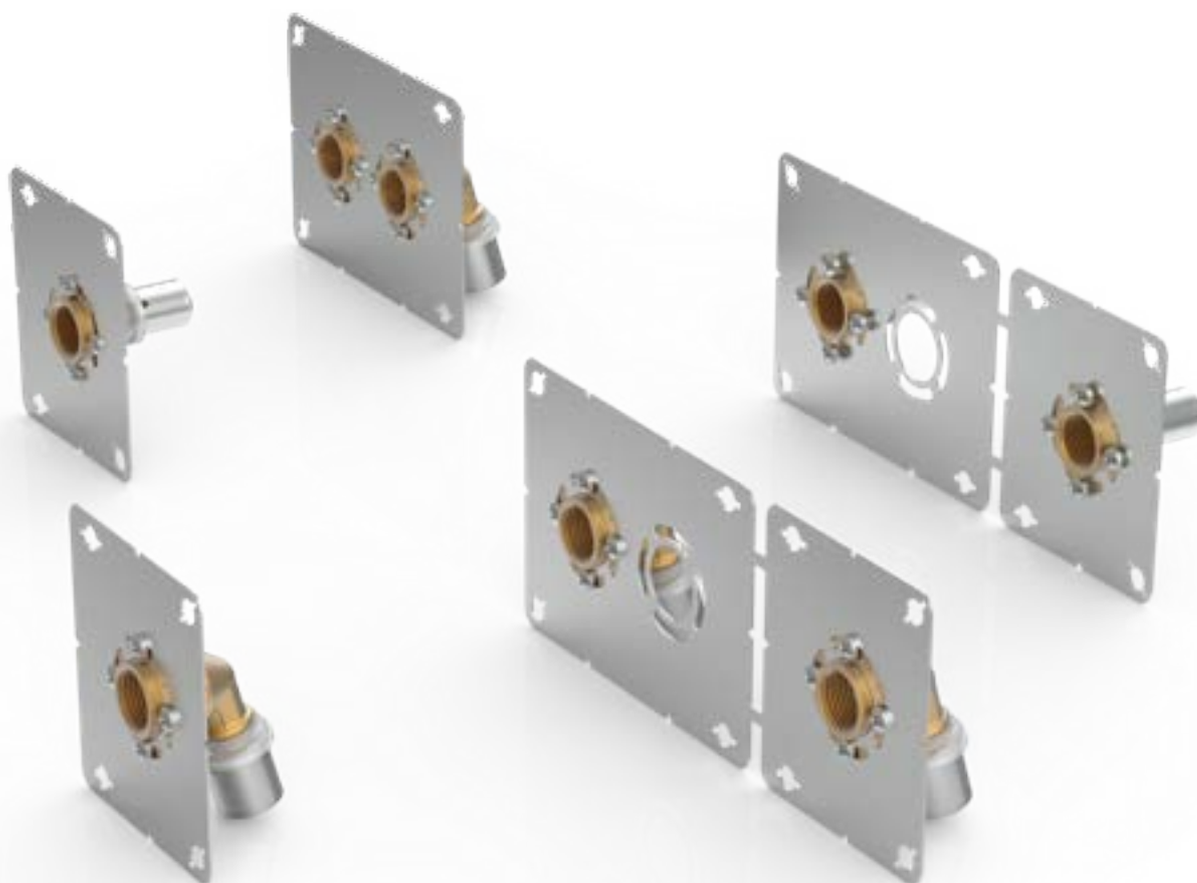


valsir[®]
QUALITY FOR PLUMBING

Pexal® Fix, c'est parfait!
Essayez le!

Kit complet de montage mural sur plaque de plâtre pour robinets de 150 mm, 50 mm ou mono.

Les raccords intégrés font partie de la famille Pexal® Brass, le système Valsir press-fit est en laiton. Des bouchons sont fournis dans le kit afin de réaliser les tests de mise en eau, le tout avec fournit avec une plaque de support en acier inoxydable.



MADE IN ITALY

LES CARACTÉRISTIQUES



Simplicité. La technique de jonction des raccords Pexal® Brass a été conçue pour simplifier et accélérer les opérations de montage générant une réduction conséquente des coûts d'installation.



Flexibilité. La gamme de kits Pexal® Fix couvre toutes les exigences d'installation, en comptant les solutions simples ou doubles avec différents entraxes, les raccords droits ou à 105°, et les bouchons adaptés à différentes épaisseurs de mur.



Fiabilité. Grâce au profil particulier de l'embout, les raccords signalent par une fuite immédiate l'absence de sertissage permettant de cette manière d'identifier précisément l'emplacement de la remise en conformité (bague non serti).
Signalisation de fuites pendant la mise en épreuve de l'installation en cas d'absence de sertissage sur les diamètres 16 à 32 mm (pour une pression comprise entre 0,5 et 2 bar).



Attestation de conformité sanitaire.

Les raccords à sertir en laiton sont certifiés pour le transport d'eau potable; ils peuvent donc être utilisés pour la réalisation d'installations de distribution d'eau sanitaire chaude et froide.



Multi-empainte. Les raccords Pexal® Brass sont multi-empaintes puisqu'ils peuvent être sertis par une vaste gamme de profils de sertissage (H, TH, U), ce qui permet à l'installateur d'utiliser mâchoires ou inserts en sa possession.



L'intégrité physico-chimique du raccordement est assurée par une bague plastique qui isole la couche d'aluminium du tube multicouche de l'alliage en laiton du corps du raccord.

La gamme Pexal® Fix

Utilisation	Empattement	Figure	Diamètre	Épaisseur du mur
 Lavabo/évier/radiateur	50 mm	Coude à 105°	16x2 - R 3/8"	13 mm
	150 mm	Coude à 105°	16x2 - IDR 1/2"	13 mm
 Douche	150 mm	Droit	16x2 - IDR 1/2"	20 mm
	150 mm	Coude à 105°	20x2 - IDR 1/2"	13 mm
	150 mm	Coude à 105°	20x2 - IDR 1/2"	13 mm
 Machine à laver	Mono	Coude à 105°	16x2 - IDR 1/2"	13 mm
	Mono	Droit	16x2 - IDR 1/2"	20 mm



SYSTÈME ÉVACUATION



SYSTÈME ALIMENTATION



SYSTÈME GAZ



RÉSERVOIR DE CHASSE



SYSTÈME SALLE DE BAIN



SIPHONS



SYSTÈME PLANCHER
CHAUFFANT



SYSTÈME ÉVACUATION
PLUVIALE



SYSTÈME VMC



ACADEMY



SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT



TRAITEMENT DES EAUX



valsir[®]
QUALITY FOR PLUMBING



MIX
Paper | Supporting
responsible forestry
FSC® C150014

L02-04/2 - Febbraio 2024



VALSIR France sas
Allée des Chataigniers, 116
Zac du Baconnet, 69700 Montagny
Tel. +33426858800
e-mail: info@valsir.fr
www.valsir.fr

Soggetta all'attività di direzione e coordinamento ex art. 2497 bis C.C.
da parte di Silmar Group S.p.A. - Codice Fiscale 02075160172