

SUPPORTS MURAUX

Gamme E.P.

Les supports muraux EP sont fabriqués en multiples formats pour pouvoir s'adapter à la technique constructive souhaitée par l'installateur. Les supports EP sont spécialement intéressants pour l'application dans les murs la hauteur est supérieure à 3,5 m. Pour calculer le nombre d'isolateurs EP il faut implanter 1 pièce par montant pour chaque 1,5 m de haut. Exemple cloison de 4,5m: 2 isolateurs par montant, à 1,5 m et à 3 m.



AKUSTIK+ AMC Mecanocaucho

SUPPORTS MURAUX

Gamme E.P.

RÉF. AMC	RÉSUMÉ	CODE
E.P. 100 	Ce support mural est conçu pour l'isolation vibratoire des murs, muni d'une vis tire-fond pour visser sur les murs en bois ou plastifiés. Charge maximale par amortisseur 10 Kg	24001
E.P. 200 	Ce support mural est pour l'isolation vibratoire des murs. Il est muni d'oreilles pour la fixation sur du béton. Charge maximale par amortisseur 10 Kg	24002
E.P. 300 	Ce support mural est conçu pour l'isolation antivibratoire des murs. Il est muni d'oreilles et un angle pour la fixation sur béton et vissé. Charge maximale par amortisseur 10 Kg	24003
E.P. 400 	Ce support mural est conçu pour le visser au profil, avec la possibilité de le réaliser à trois différents distances, grâce à ses trois trous incorporés. La fixation au mur se réalise par moyen de ses deux trous d'ancrage.	24004
E.P. 600 	Ce support mural est est conçu être installé entre deux éléments grâce à deux pattes « pré-percées » et faciles à découper pour s'adapter à son installation.	24008
E.P. 650 	Ce support mural est conçu pour être installé entre deux éléments grâce à deux pattes « pré-percées » et faciles à découper pour s'adapter à son installation. Suivant ce principe nous pouvons réaliser une grande quantité de variantes. Veuillez nous consulter si vous désirez un système plus adapté pour votre chantier.	24009

RÉF. AMC	RÉSUMÉ	CHARGE MAX. (Kg)	CODE
E.P. 500 	Ce support mural est conçu pour offrir une base élastique pour l'appui des plaques de plâtre.	150	23156