

KIT OBTURATION CLOISONS ÉPAISSES INGÉNIO

- Pour habillage fini supérieur à 80 mm et inférieur à 180 mm



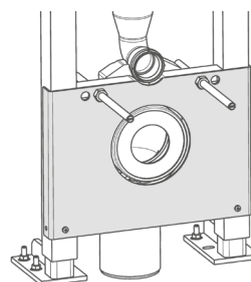
PAIRE DE PIEDS RALLONGÉS INGÉNIO AUTOPORTANT

- Rallonge de hauteur de réglage de 200 mm par rapport à la hauteur standard
- Pour chapes de forte épaisseur
- Non NF



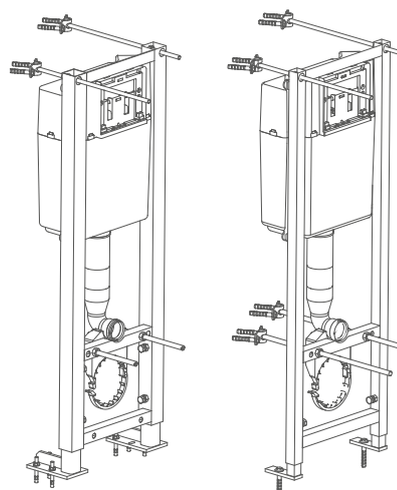
APPUI CUVETTE À GÉOMÉTRIE SPÉCIALE

- Plaque de renfort permettant aux bâti-supports INGÉNIO ou Verso 350 de recevoir des cuvettes à appui réduit. Du fait de leur design ces dernières ne prennent pas appui sur la barre transversale basse du bâti-support.

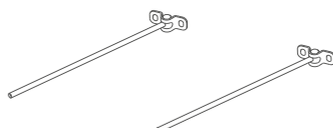


FIXATIONS MURALES EN ANGLE

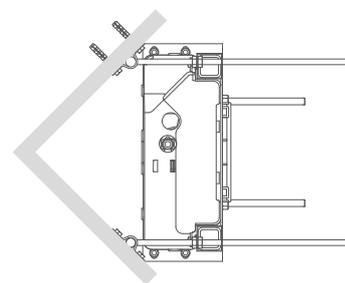
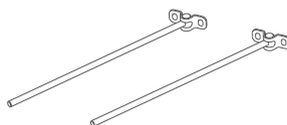
- Permet de fixer les bâti-supports sur un mur sans qu'il lui soit parallèle :
 - à 45° pour 2 murs se rejoignant dans un angle,
 - jusqu'à 30° le long d'un mur
- Pour bâti-supports autoportants et en applique
- Le kit de fixation murale haute en angle sert aux bâti-supports autoportants et en applique
- Le kit de fixation murale au niveau de la cuvette en angle sert aux bâti-supports en applique



Kit de fixation murale haute M10 en ANGLE pour bâti-support



Kit de fixation murale cuvette M12 en ANGLE pour bâti-support



	Référence	Conditionnement	Colisage		Quantité Palette
			Nb	Kg	
Kit obturation cloisons épaisses INGÉNIO	10 0021 81	Sachet	1	-	-
Appui cuvette à géométrie spéciale	34 1544 10	Boîte	1	-	-
Kit de fixation murale haute en ANGLE pour bâti-support	34 1061 07	Sachet	1	-	-
Kit de fixation murale cuvette en ANGLE pour bâti-support	34 1062 07	Sachet	1	-	-
Paire de pieds rallongés INGÉNIO autoportant	10 0022 16	Boîte	1	-	-