

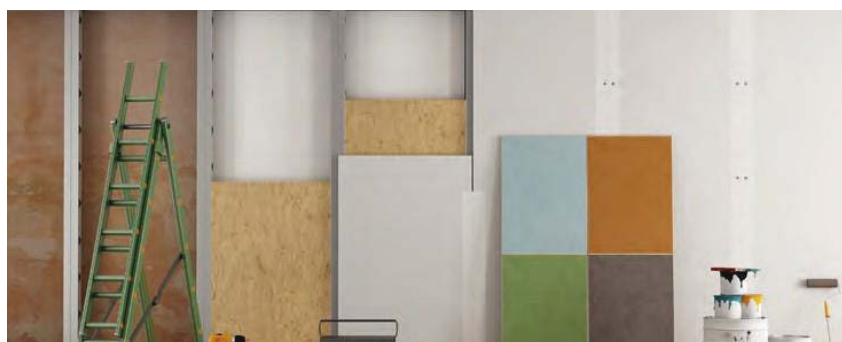
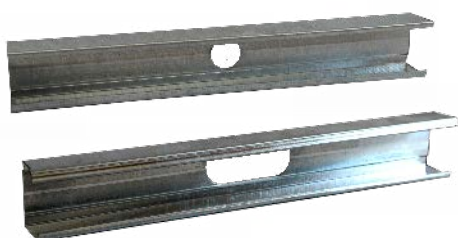
IFOM

i n d u s t r i e
Industrie de Fabrication des Ossatures Métalliques

IFOM Industrie est un producteur de systèmes métalliques destinés au second-œuvre du bâtiment.

La gamme de produits IFOM comprend tous les profilés nécessaires à la réalisation d'ouvrages en plaques de plâtre, à savoir les ossatures pour cloison sèche, contre cloison et faux plafond suspendu.

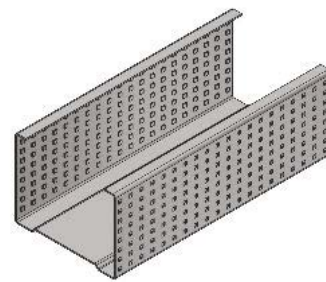
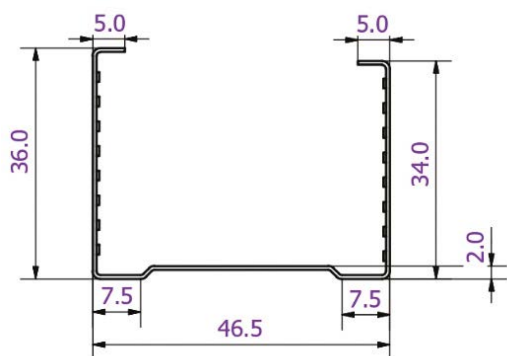
Cette gamme d'ossatures s'applique à l'ensemble de types de constructions: logements individuels, collectifs et tertiaires, ainsi que dans le cadre de rénovation de bâtiments.



Référence du profil	Dénomination	Dimensions	Type d'acier	Protection	Épaisseur	Poids (kg par ml)	Pièces (par paquets)	Paquets (par Palette)	Longueurs de stock (mm)
M48-35	Montant 48	C/36/48/34	DX51d	Z140 / AZ100	0,6	0,544	10	72	2800, 3000, sur demande de 2400 à 6000
M70-35	Montant 70	C/36/70/34		Z140 / AZ100	0,6	0,640	10	48	2800, 3000, sur demande de 2400 à 6000
M90-35	Montant 90	C/36/90/34		Z140 / AZ100	0,6	0,728	10	36	sur demande de 3000 à 6000
M100-35	Montant 100	C/36/100/34		Z140 / AZ100	0,6	0,772	10	36	sur demande de 3000 à 6000

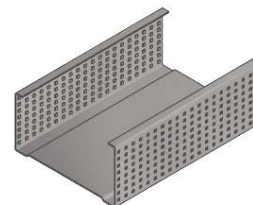
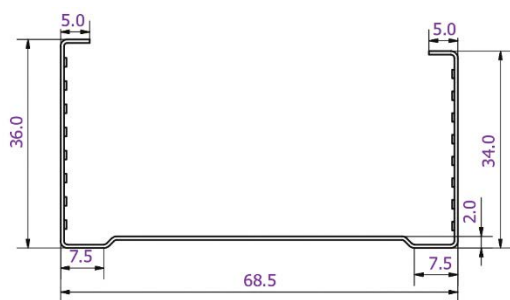
Montant M48-35

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)	Perforation (mm)	Inertie (cm4)
34	46,5	36	26 ronde / 70-28 Ovale	2,69



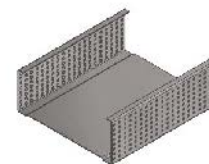
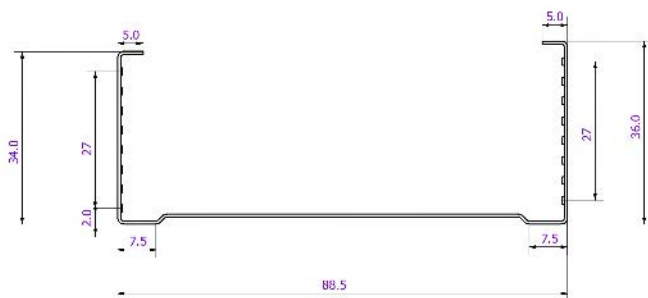
Montant M70-35

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)	Perforation (mm)	Inertie (cm4)
34	68,5	36	26 ronde / 28-70 Ovale	6,37



Montant M90-35

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)	Perforation (mm)	Inertie (cm4)
34	88,5	36	26 ronde / 28-70 Ovale	11,4



Ossatures
métalliques
pour plaques
de plâtre

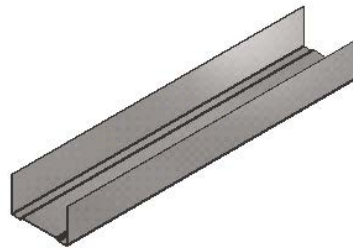
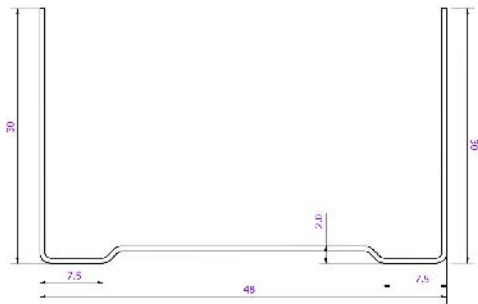
Résistance et sécurité

Les éléments d'ossatures métalliques **IFOM** sont conçus avec des caractéristiques de résistance à la flexion et au feu assez élevées, conformes aux normes internationales. Chez **Ifom-industrie**, la qualité est fondamentale et constitue la pierre angulaire de notre développement.

Référence du profil	Dénomination	Dimensions	Type d'acier	Protection	Épaisseur	Poids (kg par ml)	Pièces (par paquets)	Paquets (par Palette)	Longueurs de stock (mm)
R48-30	Rail 48	U30/48/30	DX51d	Z275 / AZ100	0,5	0,420	10	66	3000, sur demande
R70-30	Rail 70	U30/70/30		Z275 / AZ100	0,5	0,510	10	48	3000, sur demande
R90-30	Rail 90	U30/90/30		Z275 / AZ100	0,5	0,585	10	24	3000, sur demande
R100-30	Rail 100	U30/100/30		Z275 / AZ100	0,5	0,625	10	20	3000, sur demande

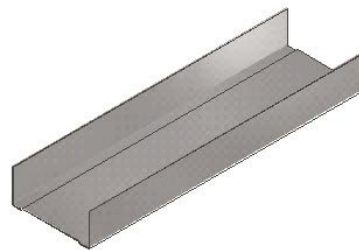
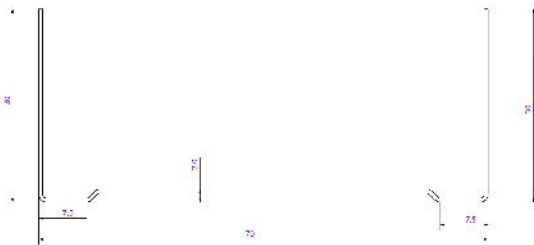
Rail R48-30

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)
30	48	30



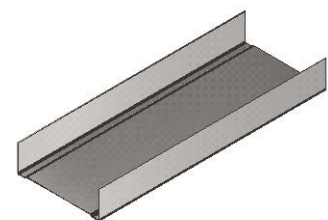
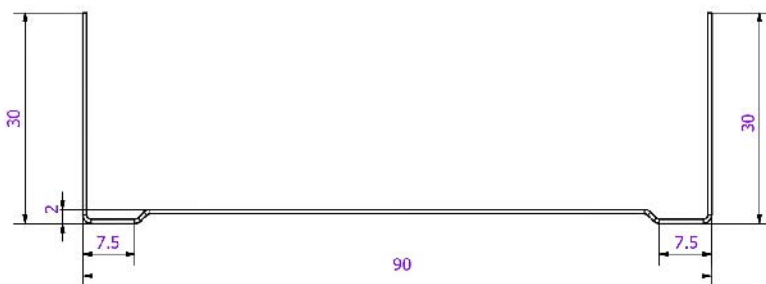
Rail R70-30

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)
30	70	30



Rail R90-30

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)
30	90	30



Ossatures
métalliques
pour plaques
de plâtre

Des normes strictes

Ces éléments sont produits selon les standards internationaux, en particulier ceux prévus par la norme EN14195, dont l'utilisation de matières premières (acier galvanisé) est régulée par la norme EN10327.

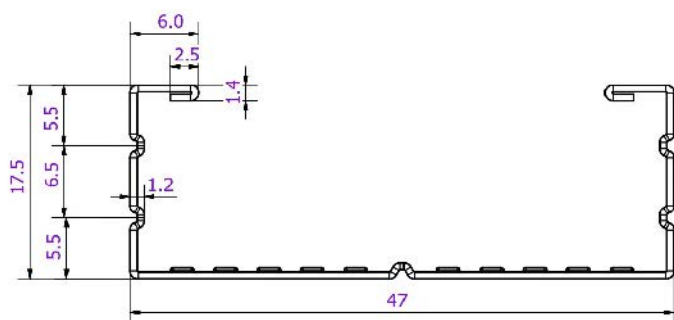
Nos produits répondent aux normes internationales, c'est la démarche suivie tout le long du processus de fabrication.

Profilés pour plafonds

Référence du profil	Dénomination	Dimensions	Type d'acier	Protection	Épaisseur (mm)	Poids (kg par ml)	Pièces (par paquets)	Paquets (par Palette)	Longueurs de stock (mm)
Cor 25-30	Cornière	L 25/30	DX51d	Z275	0,5	0,225	20	72	3000, sur demande
F47	Fourrure	C/47/17,5		Z140 / AZ100	0,6	0,400	10	60	3000, sur demande
Oméga 72,5	Oméga	Ω/72,5/48,5		Z140 / AZ100	0,6	0,430	10	48	3000, sur demande

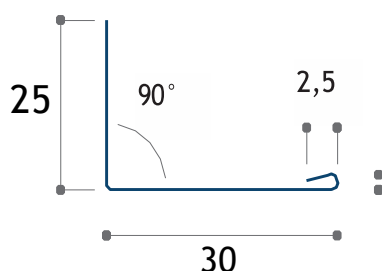
Fourrure F47-17

Aile A (mm)	Base (mm)	Aile B (mm)
17.5	47	17.5



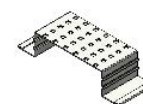
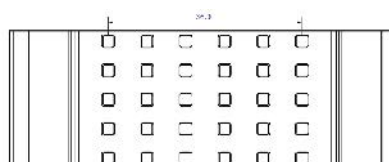
Cornière 25-30

Aile A (mm)	Base (mm)
25	30



Oméga 72.5

Aile A (mm)	Base A (mm)	Aile B (mm)	Base B (mm)	Base c (mm)
15.5	48.5	15.5	72.5	12



Nouvelle cité, 4016 Béni kalthoum,
 Msaken, Sousse, Tunisie
www.ifom-industrie.com
 Tél +216 73 29 50 10
 Email : commercial@ifom-industrie.com