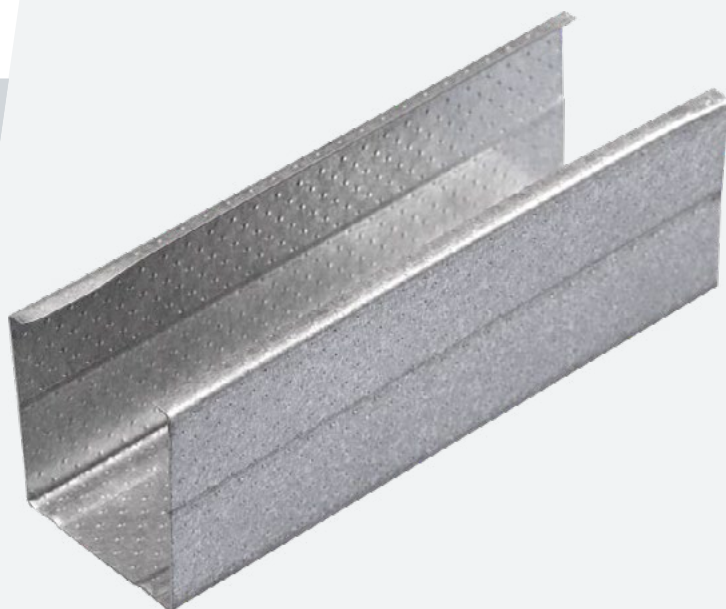


## M62/35 Z275

### Profilé métallique - montant M62



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le montant Knauf M62/35 Z275 est un profilé métallique en forme de C disposant d'une protection contre la corrosion Z275 ou AZ100 conforme à la norme NF EN 14195 :2005.

### DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Norme : NF EN 14195 :2005  
DoP : 4091\_M62-35\_Z275\_2019-03-18  
Certificat NF : Non  
FDES : Non

Mise en œuvre conformément à :

- NF DTU 25.41

### DOMAINE D'EMPLOI

Le profilé métallique Knauf M62/35 Z275 de la gamme M62 est principalement destiné à la réalisation d'ouvrages de cloisons, contre cloisons, plafonds dans :

- Neuf ou réhabilitation
- Locaux intérieurs classés EB+ P - EB+ C\*  
Douches individuelles à usage collectif  
Sanitaires accessibles au public dans les locaux de type ERP
- Locaux intérieurs classés EC\* - Hors plafond  
Cuisines collectives  
Douches collectives de stade ou de gymnase  
Piscines

*\*Liste exhaustive dans le Cahier du CSTB, Cahier 3567, mai 2006 – Classement des locaux en fonction de l'exposition à l'humidité des parois et nomenclature des supports pour revêtements muraux intérieurs*

## Build on us.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes
Type selon EN	-	C/34/61/36	NF EN 14195
Réaction au feu Euroclasse	-	A1	NF EN 13501-1
Masse de revêtement	-	Z275 ou AZ100	NF EN 14195
Inertie min.	cm <sup>4</sup>	4,72	NF EN 14195
Largeur d'âme	mm	61	NF EN 14195
Tolérance largeur d'âme	mm	± 0,5	NF EN 14195
Largeur d'ailes	mm	34/36	NF EN 14195
Tolérance largeur d'ailes entre 1 rayon de pliage et 1 bord de coupe	mm	± 1.0	NF EN 14195
Tolérance longueur jusqu'à 3 m	mm	± 3	NF EN 14195
Tolérance longueur entre 3 et 5 m	mm	± 4	NF EN 14195
Tolérance longueur supérieure à 5 m	mm	± 5	NF EN 14195
Épaisseur minimale du cœur nu	mm	0,54	NF EN 14195

## GAMME DE PRODUITS

Désignation	Longueur [mm]	Conditionnement	Unité de conditionnement	Code article
K MONTANT 62/35 3,00M - Z275	3000	10	/pq	00655245
K MONTANT 62/35 4,00M - Z275	4000	10	/pq	00655247