

CLOISONS DE DISTRIBUTION

CLOISON EASY METAL D 120/70 STAR

PAREMENTS DOUBLES - PLAQUES STARPROTECT R'



Cloison de distribution constituée par assemblage de deux plaques BA13 STARprotect R' NF Isolava de chaque côté de largeur 600 ou 1200 mm, vissées sur une ossature métallique de 70 mm.

► Domaines d'emploi

Les cloisons Easy Métal D (distribution) permettent d'agencer les espaces intérieurs d'un bâtiment (habitations, tertiaires, ERP...) en neuf ou rénovation.

► Les + Isolava

- + Résistance au feu EI 90 mn.
- + Performance acoustique.
- + Montage facile.
- + Hydrofuge.
- + Résistance aux chocs / Très Haute Dureté.
- + Amélioration de la qualité de l'air.
- + Parfaitement adapté à tous les ERP et logements collectifs et individuels.

► Caractéristiques techniques

| TYPE DE CLOISON | TYPE OSSATURE | ENTRAXE DES MONTANTS | HAUTEUR LIMITE (mm) | | PAREMENT | ISOLATION | PERFORMANCES FEU | PERFORMANCES ACOUSTIQUES R _w +C (dB) | |
|-----------------|---------------|----------------------|---------------------|--------|------------|----------------------------|------------------|---|------------|
| | | | SIMPLE | DOUBLE | | | | Sans laine | Avec laine |
| 120/70 | 70/35 | 400 | 5150 | 6050 | 2 x 2 BA13 | Avec / Sans laine minérale | EI 90* | 44 | 55 |
| | | 600 | 4450 | 5550 | | | | Sans laine | Avec laine |

* Avec / Sans laine minérale.

► Informations techniques

Mise en oeuvre conforme au DTU 25-41
N° PV : RS16-087 + Rec.

► Poids indicatif

52,3 kg / m²