

CLOISONS DE DISTRIBUTION

# CLOISON EASY METAL D 120/70 FEU

PAREMENTS DOUBLES - PLAQUES FIREPROTECT



Cloison de distribution constituée par assemblage de deux plaques BA13 FIREprotect NF Isolava de chaque côté de largeur 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. La mise en oeuvre et le respect des hauteurs de cloisons doivent être conformes au DTU 25-41.

## ► Les + Isolava

- + Résistance au feu EI 120 mn.
- + Performance acoustique.
- + Montage facile.

## ► Caractéristiques techniques

TYPE DE CLOISON	TYPE OSSATURE	ENTRAXE DES MONTANTS	HAUTEUR LIMITE (mm)		PAREMENT	ISOLATION	PERFORMANCES FEU	PERFORMANCES ACOUSTIQUES Rw+C (dB)	
			SIMPLE	DOUBLE				40 Sans laine	47 Avec laine
120/70	70/35	400	4450	5400	2 x 2 BA13	Avec / Sans laine minérale	EI 120*	40 Sans laine	47 Avec laine
		600	3850	4900					

\* Avec / Sans laine minérale.

## ► Informations techniques

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

## ► Poids indicatif

43 kg / m<sup>2</sup>