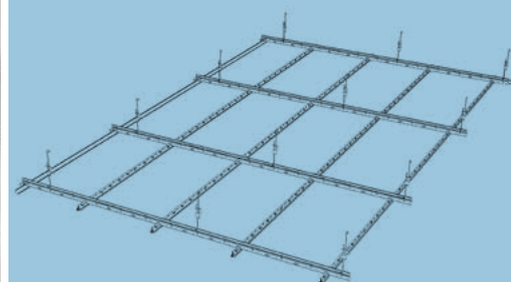


Parachèvement à sec

Fiche système

01/2023



Structure pour plafonds démontables à profilés invisible

Système à face invisible d'une largeur de 24 mm

Description du produit

Système de structure composé de profilés primaires renforcés dits „PP200“, de profilés porteurs T24,, de suspentes réglables ainsi que de profilés de rive. Cette structure sert à accueillir des dalles de plafonds escamotables afin de permettre un accès aisé au plénum. Cette structure ne sera plus visible une fois les dalles de plafond installées dedans. Ces dalles peuvent être de différents matériaux choisis sur base de l'esthétique recherchée, des besoins acoustiques ou d'autres contraintes techniques. Knauf propose une gamme complète et variée de dalles permettant de répondre à tous les besoins.

Domaine d'application

- A l'intérieur

- Faux-plafonds

Propriétés et plus-values

- Finition sans structure apparente
- Mise en œuvre aisée
- Permet un accès facile au plénum
- Convient pour les dalles 600 x 600 mm

Compatibilité avec les plafonds Knauf

- Danoline Rold12
- Danoline Contur D
- Danoline Contur D+

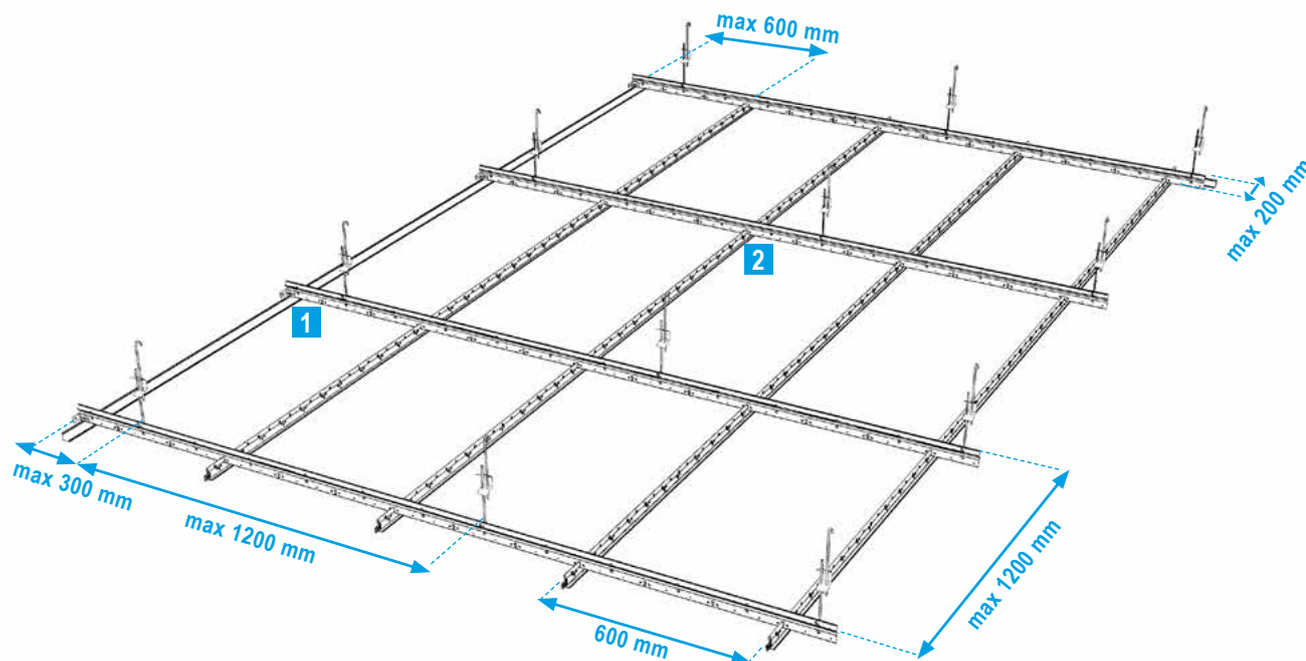
Matériel nécessaire au système d'ossature Knauf T24 (par m² de surface de plafond)¹⁾ | Profilés porteurs tous les 1200 mm

N°	Désignation	Module 600 x 600
1	Profilé porteur PP200	0,90 m
2	Profilé porteur T24	1,5 m
3	Suspente directe	1,4 pce
4	Cornière de rive	En fonction des dimensions de la pièce

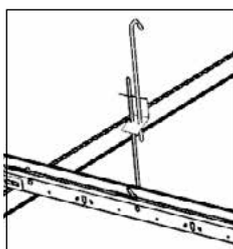
¹⁾ Toutes ces indications sont approximatives - Sans découpe.

Structure pour plafonds démontables à profilés invisibles

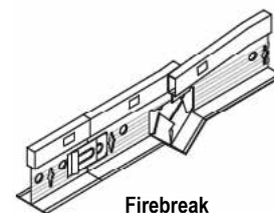
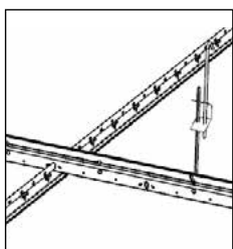
Système à face invisible d'une largeur de 24 mm



1



2



Firebreak

Vue du haut

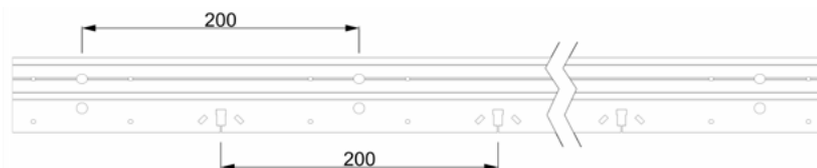
Légende



-  Profilé porteur T24
-  Profilé Porteur PP200
-  Suspente directe
-  Cornière de rive

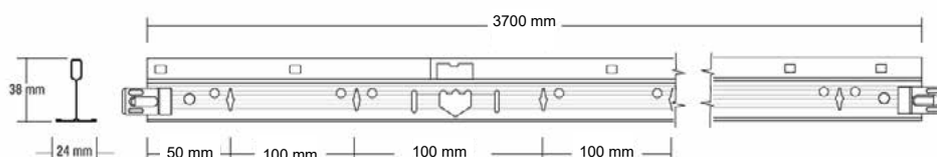
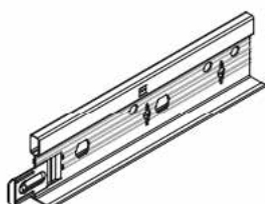
Éléments constitutifs de la structure

Détails PP200



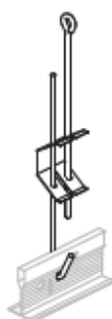
Produit	Longueur mm	Pièces/boîte	m/boîte	Kg/boîte	Rem.
PP200	2500	12	30		/

Détails Profilé porteur T24



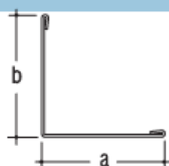
Produit	Longueur mm	Pièces/boîte	m/boîte	Kg/boîte	Rem.
Profilé porteur	3700	20	74	22	Ral 9010

Détails Suspente ressort



Produit	Capacité de charge max. ¹⁾	Hauteur de suspente max. ²⁾	Pièces/boîte	Kg/boîte
100 - 300 mm	150 N	300 mm	100	5
300 - 600 mm	-	600 mm	100	8
600 - 1000 mm	-	1000 mm	100	12
1000 - 1250 mm	-	1250 mm	100	15
1250 - 1500 mm	-	1500 mm	100	19
1500 - 1750 mm	-	1750 mm	100	21
1750 - 2000 mm	-	2000 mm	100	24

Détails Cornière de rive



Produit	Longueur mm	Dimensions	Pièces/boîte	Remarques
Cornière de rive	3000	24 x 20 mm	40	Ral 9010

Contactez-nous

Service technique :

- ▶ Tél.: +32 (0) 427 3 83 02
- ▶ technics@knauf.be

▶ www.knauf.be

Knauf Rue du parc Industriel 1, B-4480 Engis

NOTE :

Ce document est destiné à l'information de notre clientèle. Cette version annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Pour la version la plus récente de ce document, veuillez vous référer à notre site web. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf