

SYSTEME DE SUPPORT EN SUSPENSION SEMI APPARENT
LAY-IN SYSTEM, SEMI - CONCEALED



Le système de support en suspension se réalise en laissant les plaques en aluminium ou en acier galvanisé sans attaches sur leur partie supérieure avec des T15, T24, T15 avec rainures, T24 avec rainures. Les supports restent entre les panneaux et donc à demi dissimulé, avec un aspect ombragé. Tous les panneaux sont indépendants les uns des autres et leur démontage peut se faire sans l'aide d'aucun appareil, de façon manuelle. Cela permet d'atteindre facilement et rapidement les installations existantes.

Lay-in system is formed by allowing aluminium or galvanised steel panels lean on T15/24 or T15/24 channel grid system. This system is also called as "semi-concealed" as runners are visible but there is a shadow effect. All panels are demountable manually without any special tool so that the system enables fast and easy access to the ceiling void.

Type de Panneau	Aluminium ou acier galvanisé 05-07 mm	0.5 ~ 0.7 mm aluminium or galvanised steel
Dimensions du panneau <i>Panel Size</i>	300 mm x 300 mm 600 mm x 600 mm 600 mm x 1200 mm	300 mm x 300 mm 600 mm x 600 mm 600 mm x 1200 mm
Système de support <i>Grid System</i>	T15/24 Système de support apparent	T15/24 exposed grid
Perforations <i>Perforation</i>	Complètement perforé, avec bordure de 5 cm - 10 cm Sans perforations Diamètre 1,0 mm - 1,5 mm Diamètre 1,8 mm - 2,5 mm	Full perforated, 5 cm - 10 cm bordered, non-perforated Ø 1,0 mm - Ø 1,5 mm Ø 1,8 mm - Ø 2,5 mm
Tissu acoustique <i>Acoustic Felt</i>	Local, Soundtex, Royalin, Lantor Avec des options de sélection de tissus inflammables et acoustiques importés	Local, Soundtex, Royalin, Lantor acoustic and non-flammable felt options
Certification <i>Certifications</i>	TSE, CE	TSE, CE