

UNIRAIL

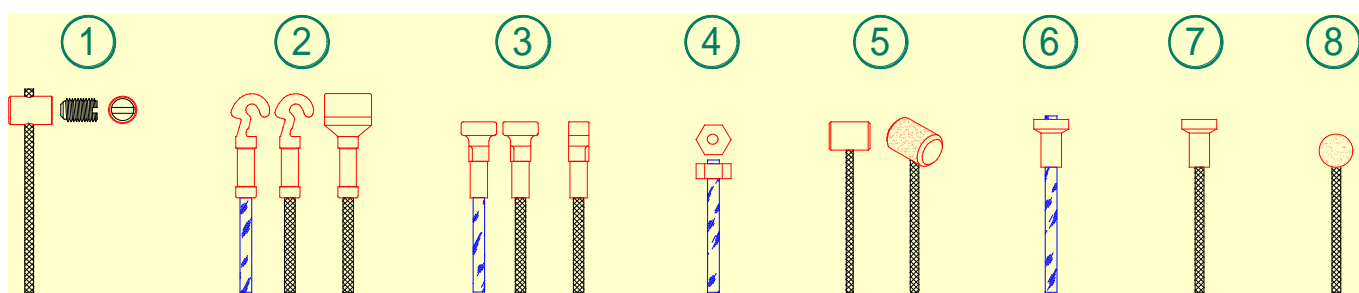
Modèle déposé communautaire

Rail de cimaise universel compatible avec la plupart des câbles existants

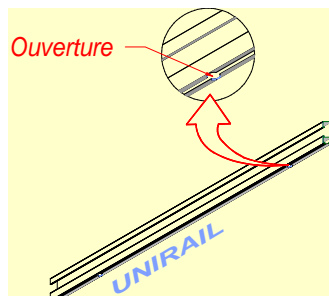
Sécial câbles fins



Unirail est un rail innovant en aluminium laqué blanc à clipser au mur. Il se distingue par sa compatibilité avec la majorité des terminaisons de câbles. Pour accrocher des cadres, les câbles généralement utilisés ont un diamètre de 1,8 ou 2 mm, comme les câbles Cobra™ ou Twister™. Ces câbles se révèlent très peu discrets, surtout par rapport aux petits cadres. Unirail permet l'utilisation de câbles façonnés de petits diamètres (à partir de \varnothing 0,8 mm) avec des terminaisons comme les boules ou les cylindres. Nous proposons en accessoires un serre câble cylindrique vous permettant de fabriquer vos propres suspensions (jusqu'au \varnothing 1,9 mm) à partir de couronnes de câbles ou de fil d'acier ou de nylon.



-- 1. Serre câble --- 2. Cobra™ --- 3. Twister™ --- 4. hexagone --- 5. cylindre --- 6. "poire" perlon --- 7. "poire" câble --- 8. "boule" --



COMMENT ÇA MARCHE ?

Des ouvertures calibrées usinées tous les mètres permettent l'introduction des têtes de câbles. Les ouvertures peuvent être obturées de façon à rendre difficile l'enlèvement du câble (lieux publics mal surveillés). Le décrochage ou l'intercalage d'un seul cadre demeure facile en raison de la proximité des ouvertures.

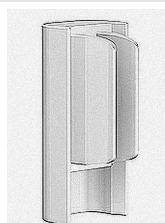
Les câbles à insérer type Cobra™ ou Twister™ restent totalement compatibles et peuvent être introduits en tout point du rail.

CARACTÉRISTIQUES

Section : 25 x 8 mm - Longueur du rail : 300 cm. Couleur stockée : Blanc Ral 9010.

Vendu à l'unité, complet avec 12 clips, vis et chevilles ainsi que 3 obturateurs d'ouvertures en nylon transparent.

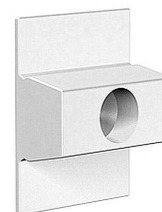
ACCESSOIRES



Cache d'extrémité
61.R.U03



Raccord d'angle
61.R.U03



Clip



Câble Twister™
62.N.TW



Câble sur mesure
(ex : \varnothing 1,5mm)
61.C.15SM



Serre-câble, lot de 10
62.C.SC