



### Descriptif

Les consoles murales sont fabriquées en acier électro-zingué (GAC ou inox sur demande). Elles possèdent des bords intérieurs crantés pour une fixation plus solide des accessoires.

Les consoles sont disponibles en longueurs de 300, 450 et 600 mm de section 41x41 mm et d'épaisseur 2 mm.

### Avantages

Testé à la résistance au feu.

Perforation continue.

Bords intérieurs crantés.

Trous oblongs permettant d'ajuster au montage le positionnement de la console.

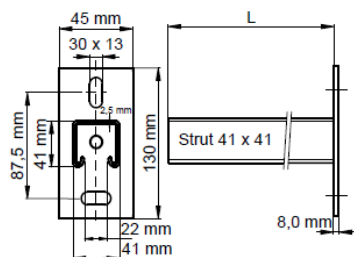
### Application

Les consoles murales complétés par les accessoires de la gamme sont utilisés pour le supportage des réseaux aérauliques.

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

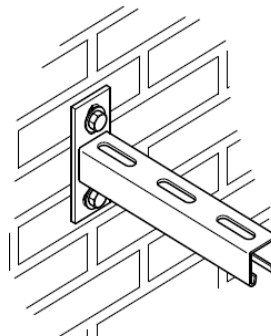
Longueur de la console	Dimensions (en mm)	H (mm)	h (mm)	s (mm)	d1 (mm)
300 mm	41x41x2,0	130	87,5	7,0	30x13
450 mm	41x41x2,0	130	87,5	7,0	30x13
600 mm	41x41x2,0	130	87,5	7,0	30x13



### Mise en œuvre

Les consoles murales se fixent directement sur la paroi grâce à des chevilles et des boulons;

Avant l'installation, s'assurer de la correspondance des charges autorisées.



## Caractéristiques techniques

### Charges maximum admissibles

Longueur du rail (L)	Dimensions (en mm)	Charge identique en un point ①	Charge uniforme ②
100 mm	41x41x2,0 mm	4.098 N	8.195 N
150 mm	41x41x2,0 mm	2.732 N	5.463 N
200 mm	41x41x2,0 mm	2.049 N	4.098 N
250 mm	41x41x2,0 mm	1.639 N	3.278 N
300 mm	41x41x2,0 mm	1.366 N	2.732 N
350 mm	41x41x2,0 mm	1.171 N	2.341 N
400 mm	41x41x2,0 mm	952 N	2.049 N
450 mm	41x41x2,0 mm	752 N	1.821 N
500 mm	41x41x2,0 mm	609 N	1.625 N
550 mm	41x41x2,0 mm	504 N	1.343 N
600 mm	41x41x2,0 mm	423 N	1.128 N

