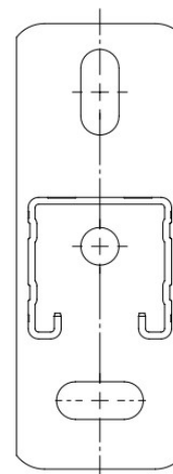
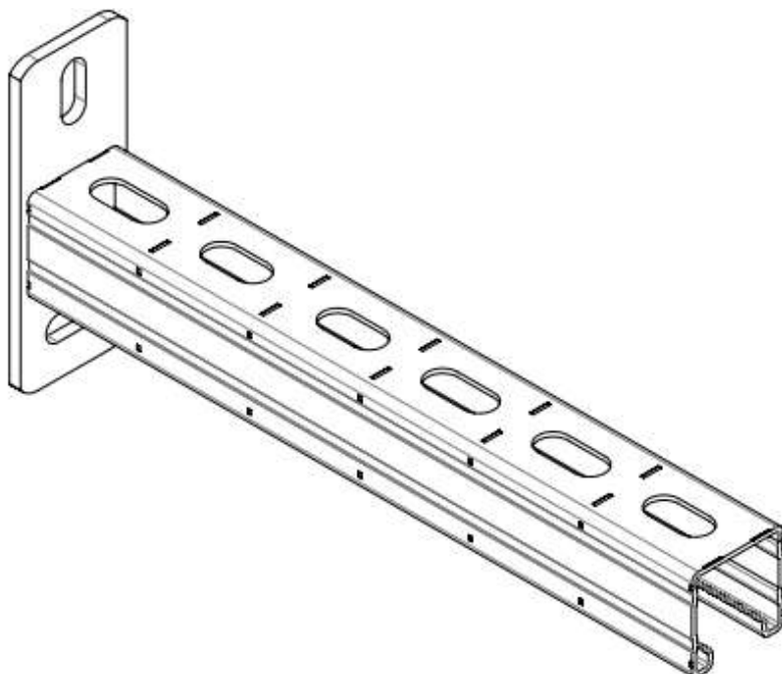


Consoles murales non marquées (ez)

Fixation murale, montages en rail



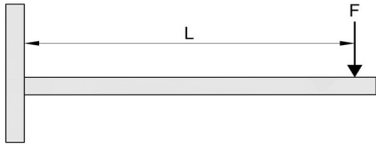
Avantages et caractéristiques

- support mural avec profil strut
- les trous de fixation de la platine sont oblongs et placés perpendiculairement pour faciliter le positionnement. Leurs dimensions sont :
 - 18x11 mm pour les consoles en rail 41x21,
 - 25x11 mm pour les consoles en rail 41x41
- rail cranté pour une fixation plus solide
- matière : platine en acier 1.0332 et rail en acier 1.0038
- traitement de surface : électrozingué
- charges admissibles : se référer aux tableaux ci-après (page 2)

Code article	Désignation	Profil rail (mm)	Longueur rail (mm)	Dimensions platine (mm)	Cond.	Unité cond.
5996603223	Console 21M ez BP5 41x21x2 ez L=300	41x21x2	300	48x110x5	10	pièce
5996603224	Console 21M ez BP5 41x21x2 ez L=450	41x21x2	450	48x110x5	10	pièce
5996603403	Console 41M ez BP5 41x41x2 ez L=300	41x41x2	300	48x130x5	10	pièce
5996603404	Console 41M ez BP5 41x41x2 ez L=450	41x41x2	450	48x130x5	10	pièce
5996603406	Console 41M ez BP5 41x41x2 ez L=600	41x41x2	600	48x130x5	8	pièce
5996603407	Console 41M ez BP5 41x41x2 ez L=750	41x41x2	750	48x130x5	8	pièce

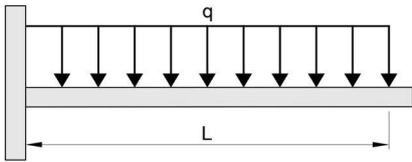
Tableaux de calcul des charges maximales admissibles

Consoles murales (ez)

L	Consoles murales (ez)		Charge identique en 1 point
	41x21x2,0	41x41x2,0	
[mm]	[N]	[N]	
300	206	269	
450	136	176	
600	-	130	
750	-	101	

Charge maximale admissible exprimée en Newton en un point (F).

Les charges maximales admissibles des accessoires et de toutes les autres pièces du montage doivent être vérifiées.

L	Consoles murales (ez)		Charge uniformément répartie
	41x21x2,0	41x41x2,0	
[mm]	[N]	[N]	
300	415	541	
450	275	358	
600	-	266	
750	-	210	

Charge maximale admissible exprimée en Newton pour une charge uniformément répartie.

Les charges maximales admissibles des accessoires et de toutes les autres pièces du montage doivent être vérifiées.