

# I6KSF

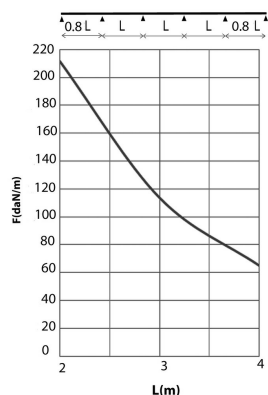
## Échelle de câble nourriture et pharma

Longerons tubulaires fermés.  
Profil de bord arrondi.

Hauteur utile: 28 mm  
Distance échelons: 250 mm



Référence	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Unité
<b>I6KSF200</b>	60	200		6000	1,968	6	M
<b>I6KSF300</b>	60	300		6000	2,951	6	M
<b>I6KSF400</b>	60	400		6000	3,935	6	M
<b>I6KSF500</b>	60	500		6000	4,919	6	M
<b>I6KSF600</b>	60	600		6000	5,903	6	M



### DIAGRAMME DE CHARGE

Ce graphique indique la charge maximale également répartie horizontalement autorisée pour un soutien de charge multiple. Elles sont conformes à la norme IEC 61537 par 10.3.3 test type III avec connexion à 1/5 de la distance de soutien.

F = poids de câbles admissible (daN/m)

L = distance entre supports (m)

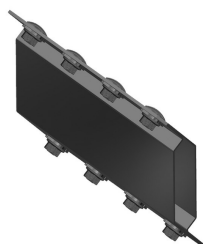
Déflexion max (m) = L/100

### CARACTERISTIQUES

Echelle pour des applications dans les industries alimentaires et pharmaceutiques.

Echelons spéciaux pour faciliter l'évacuation de l'eau.

### A fixer avec:



Éclisse pour I6KSF  
I6KSFKP

### INFO TECHNIQUE

Longerons en profil ovale de 60 mm x 15 mm.

Echelons perforés en profil. Les échelons forment un profile d'angle arrondi avec un rayon de 6 mm en haut. Espacement des échelons tous les 250 mm.

Décapé et passivé.

