

**I6KSF****Échelle de câble nourriture et pharma**

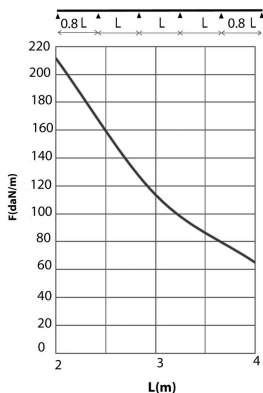
Longerons tubulaires fermées.

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)

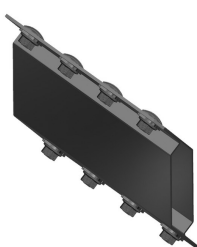
L = distance entre supports (m)

Déflexion max (m) = L/100

**CARACTÉRISTIQUES**

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. Espaceur des échelons tous les 250 mm.

Décapé et passivé.

