

# I6KG60

## Goulotte à fond lisse



Fond lisse  
Bords rabattus

Référence	↔ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	Unité
<b>I6KG60.100.080</b>	60	100	0,8	3000	1,500	30 M
<b>I6KG60.200.080</b>	60	200	0,8	3000	2,170	30 M
<b>I6KG60.300.080</b>	60	300	0,8	3000	2,770	30 M
<b>I6KG60.400.080</b>	60	400	0,80	3000	3,568	3 M

### DIAGRAMME DE CHARGE

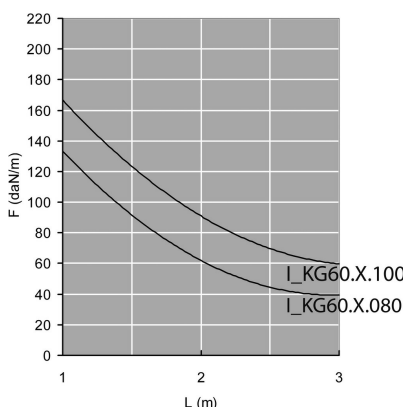
Courbe valable pour I6KG60. Ce graphique indique la charge maximale également répartie autorisée pour un soutien de charge multiple. Elles sont conformes à la norme IEC 61537 par 10.3.3, test de type III avec connexion à 1/5 de la distance de soutien.

F = poids de câbles admissible (daN/m)

L = distance entre supports (m)

Déflexion max (m) = L/100

Fabriqué avec un film de protection.



### A fixer avec:



Eclisse à  
boulonner  
I6V60.200

Boulon et écrou  
autobloquant  
I6VM