

# I6KSF

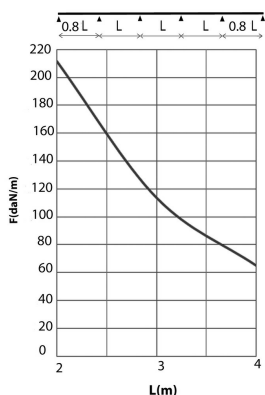
## Kabelladder voedsel en farma

Gesloten buislangsliggers.  
Afgerond hoekprofiel.

Nuttige binnenhogte: 28 mm  
Sportafstand: 250 mm



Artikel	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Eenh.
<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



### BELASTINGSDIAGRAM

Deze grafiek geeft de maximaal toelaatbare gelijkmatig verdeelde horizontale belasting aan voor meervoudige belastingondersteuning. Ze voldoen aan de norm IEC 61537 par 10.3.3 test type III met verbinding op 1/5 van de ondersteuningsafstand.

F = max. toelaatbare belasting (daN/m)

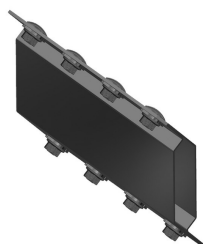
L = steunafstand (m)

Max. doorbuiging (m) = L/100

### EIGENSCHAPPEN

Ladder voor applicatie in de voedings- en farmaceutische industrie.  
Speciale sporten om de waterafvoer te vergemakkelijken.

### Te bevestigen met:



Koppelplaat voor I6KSF  
I6KSFKP

### TECHNISCHE INFO

De langsliggers zijn vervaardigd uit ovale buisprofielen met een doorsnede van 60 mm x 15 mm.

De sporten hebben een hoekprofiel afgerond met straal van 6mm aan de bovenzijde. De sporten worden om de 250 mm in de langsliggers gelast.

Gebeitst en gepassiveerd.

